

K10-17a 0.068 H90  
K10-176 0.01 м H90  
K10-176 0.01 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.01 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.01 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.015 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.015 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.015 м (X7R) 50V  
K10-176 0.022 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.033 м H90  
K10-176 0.033 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.047 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.047 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.068 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.1 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.1 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.1 м (X7R) 25V  
K10-176 0.15 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.22 м H90  
K10-176 0.22 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.22 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.33 м H90  
K10-176 0.33 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.47 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.47 м (Y5V) 50V  
K10-176 0.68 м (Y5V) 50V  
K10-176 1 м H90  
K10-176 1(1.2)м (Y5V) 50V  
K10-176 1 (NPO) 50V  
K10-176 1 (NPO) 50V  
K10-176 1 м (Y5V) 50V  
K10-176 1.5 (NPO) 50V  
K10-176 1.5 м (Y5V) 50V (1812)  
K10-176 1.5 м (Y5V) 50V (1206)  
K10-176 1.5 м (Y5V) 50V (0805)  
K10-176 1.5 м (Y5V) 50V (1206)  
K10-176 2.2 (NPO) 50V  
K10-176 2.2 м (Y5V) 50V  
K10-176 2.2 м (Y5V) 50V  
K10-176 3.3 (NPO) 50V  
K10-176 3.9 (NPO) 50V  
K10-176 4.7 (NPO) 50V  
K10-176 4.7 м (Y5V) 50V  
K10-176 5.1 (NPO) 50V  
K10-176 5.6 M47  
K10-176 5.6 (NPO) 50V  
K10-176 6.8 (NPO) 50V  
K10-176 7.5 M47  
K10-176 8.2 (NPO) 50V  
K10-176 9.1 (NPO) 50V  
K10-176 10 м (Y5V) 50V  
K10-176 10 (NPO) 50V  
K10-176 12 (NPO) 50V  
K10-176 15 (NPO) 50V  
K10-176 16 (NPO) 50V  
K10-176 16 (NPO) 50V  
K10-176 18 (NPO) 50V

K10-176 20 (NPO) 50V  
K10-176 22 (NPO) 50V  
K10-176 24 (NPO) 50V  
K10-176 24 (NPO) 50V  
K10-176 27 (NPO) 50V  
K10-176 33 (NPO) 50V  
K10-176 36 (NPO) 50V  
K10-176 39 (NPO) 50V  
K10-176 43 (NPO) 50V  
K10-176 47 (NPO) 50V  
K10-176 47 (NPO) 50V  
K10-176 51 (NPO) 50V  
K10-176 56 (NPO) 50V  
K10-176 62 (NPO) 50V  
K10-176 68 (NPO) 50V  
K10-176 75 M47  
K10-176 75 (NPO) 50V  
K10-176 91 (NPO) 50V  
K10-176 100 (NPO) 50V  
K10-176 110 (NPO) 50V  
K10-176 120 M47  
K10-176 120 M47  
K10-176 120 (NPO) 50V  
K10-176 150 M1500  
K10-176 150 M47  
K10-176 150 (NPO) 50V  
K10-176 180 (NPO) 50V  
K10-176 200 (NPO) 50V  
K10-176 200 (NPO) 50V  
K10-176 220 M1500  
K10-176 220 (NPO) 50V  
K10-176 240 (NPO) 50V  
K10-176 240 (NPO) 50V  
K10-176 300 (NPO) 50V  
K10-176 330 (NPO) 50V  
K10-176 330 (NPO) 50V  
K10-176 360 (NPO) 50V  
K10-176 390 (NPO) 50V  
K10-176 430 (NPO) 50V  
K10-176 470 (NPO) 50V  
K10-176 470 (NPO) 50V  
K10-176 510 (NPO) 50V  
K10-176 560 (NPO) 50V  
K10-176 620 (NPO) 50V  
K10-176 680 M1500 (KM5Б)  
K10-176 680 (NPO) 50V  
K10-176 680 (NPO) 50V  
K10-176 750 (NPO) 50V  
K10-176 820 (NPO) 50V  
K10-176 910 (NPO) 50V  
K10-176 1000 M47  
K10-176 1000 (X7R) 50V  
K10-176 1200 (X7R) 50V  
K10-176 1500 (X7R) 50V  
K10-176 1800 (X7R) 50V  
K10-176 2000 (X7R) 50V  
K10-176 2200 (X7R) 50V  
K10-176 2200 (Y5V) 50V  
K10-176 2200 (X7R) 50V  
K10-176 2400 (X7R) 50V  
K10-176 2700 (X7R) 50V

K10-176 3000 (X7R) 50V  
K10-176 3300 (X7R) 50V  
K10-176 3600 (X7R) 50V  
K10-176 3900 (X7R) 50V  
K10-176 4300 (X7R) 50V  
K10-176 4700 (X7R) 50V  
K10-176 4700 (X7R) 50V  
K10-176 4700 (X7R) 50V  
K10-176 5100 (X7R) 50V  
K10-176 5600 (X7R) 50V  
K10-176 6800 (X7R) 50V  
K10-176 7500 (X7R) 50V  
K10-176 8200 (X7R) 50V  
K10-176 9100 (X7R) 50V  
K10-176 M47 2700  
K10-176 M47 7500  
K10-17B 0.01 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.01 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.01 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.015 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.015 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.022 M H90  
K10-17B 0.022 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.022 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.033 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.033 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.039 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.047 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.047 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.047 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.047 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.047 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.068 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.068 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.1 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.1 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.1 M (X7R)(0603)  
K10-17B 0.1 M (0603) (Y5V) 50B  
K10-17B 0.1 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.1 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.1 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.1 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.15 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.15 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.22 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.22 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.22 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.33 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.33 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.33 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.47 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.47 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.47 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 0.47 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.47 M (0805) (X7R)  
K10-17B 0.68 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 0.68 M (1206) (X7R)  
K10-17B 0.68 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 1 (1206) (NPO)  
K10-17B 1 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 1 M (1206) (Y5V)

K10-17B 2.2 M (0805) (Y5V)  
K10-17B 2.2 M (1206) (Y5V)  
K10-17B 2.2 M (0805) (X7R) 16B  
K10-17B 2.7 (1206) (NPO)  
K10-17B 2.7 (NPO) (0603)  
K10-17B 3.3 (1206) (NPO)  
K10-17B 4.7 (1206) (NPO)  
K10-17B 4.7 M (1206) (X7R)10V  
K10-17B 4.7 M (1206) (Y5V) 16V  
K10-17B 5.1 (0805) (NPO)  
K10-17B 5.1 (1206) (NPO)  
K10-17B 5.6 (1206) (NPO)  
K10-17B 6.8 (1206) (NPO)  
K10-17B 7.5 (1206) (NPO)  
K10-17B 8.2 (1206) (NPO)  
K10-17B 10 (1206) (NPO)  
K10-17B 10 (NPO) (0603)  
K10-17B 10 (1206) (NPO)  
K10-17B 12 (0805) (NPO)  
K10-17B 12 (1206) (NPO)  
K10-17B 15 (1206) (NPO)  
K10-17B 18 (1206) (NPO)  
K10-17B 20 (1206) (NPO)  
K10-17B 20 (0805) (NPO)  
K10-17B 22 M47  
K10-17B 22 (0805) (NPO)  
K10-17B 22 (1206) (NPO)  
K10-17B 24 (0805) (NPO)  
K10-17B 24 (1206) (NPO)  
K10-17B 27 (1206) (NPO)  
K10-17B 30 (0805) (NPO)  
K10-17B 30 (1206) (NPO)  
K10-17B 33 M47  
K10-17B 33 (1206) (NPO)  
K10-17B 33 (0805) (NPO)  
K10-17B 39 (1206) (NPO)  
K10-17B 47 (1206) (NPO)  
K10-17B 47 (1206) (NPO)  
K10-17B 51 (1206) (NPO)  
K10-17B 56 M47  
K10-17B 56 (1206) (NPO)  
K10-17B 56 (NPO) (0603)  
K10-17B 56 (0805) (NPO)  
K10-17B 56 (1206) (NPO)  
K10-17B 62 (1206) (NPO)  
K10-17B 68 M47  
K10-17B 68 (1206) (NPO)  
K10-17B 75 M47  
K10-17B 75 (1206) (NPO)  
K10-17B 82 (0805) (NPO)  
K10-17B 82 (1206) (NPO)  
K10-17B 91 (1206) (NPO)  
K10-17B 100 (0805) (NPO)  
K10-17B 100 (1206) (NPO)  
K10-17B 120 (1206) (NPO)  
K10-17B 120 (0805) (X7R)  
K10-17B 150 (1206) (NPO)  
K10-17B 180 (1206) (NPO)  
K10-17B 220 (1206) (NPO)  
K10-17B 220 (0805) (X7R)  
K10-17B 240 (1206) (NPO)

K10-17В 240 (0805) (X7R)  
K10-17В 270 (0805) (X7R)  
K10-17В 270 (1206) (NPO)  
K10-17В 300 (1206) (NPO)  
K10-17В 330 (0805) (NPO)  
K10-17В 330 (1206) (NPO)  
K10-17В 360 (0805) (NPO)  
K10-17В 390 (0805) (X7R)  
K10-17В 430 (0805) (NPO)  
K10-17В 470 (1206) (NPO)  
K10-17В 470 (0805) (X7R)  
K10-17В 470 (1206)(X7R)  
K10-17В 470 (0805) (NPO)  
K10-17В 510 (1206) (NPO)  
K10-17В 510 (0805) (NPO)  
K10-17В 560 (1206) (NPO)  
K10-17В 560 (0805) (NPO)  
K10-17В 680 (1206) (NPO)  
K10-17В 680 (0805) (NPO)  
K10-17В 750 (1206) (NPO)  
K10-17В 750 (0805) (NPO)  
K10-17В 1000 (0805) (X7R)  
K10-17В 1000 (0805) (X7R)  
K10-17В 1000 (1206) (X7R)  
K10-17В 1200 (1206) (X7R)  
K10-17В 1500 (1206) (X7R)  
K10-17В 1500 (0805) (X7R)  
K10-17В 2200 (0805) (X7R)  
K10-17В 2200 (1206) (X7R)  
K10-17В 2700 (1206) (X7R)  
K10-17В 3300 (1206) (X7R)  
K10-17В 4700 (0805) (X7R)  
K10-17В 4700 (0603) (X7R)  
K10-17В 4700 (1206)(X7R)  
K10-17В 4700 (0805) (X7R)  
K10-17В 5600 (1206) (X7R)  
K10-17В 6800 (1206)(X7R)  
K10-17В 6800 (0805) (X7R)  
K10-17В 9100 (1206)(X7R)  
K10-43а 0.0332 м МПО 5% "5"  
K10-43а 0.0332 м МПО 5% ОТК  
K10-43а 0.0332 м МПО 2% "5"  
K10-43а МПО 2710  
K10-47а 0.01 м МПО 250 В  
K10-47а 3.3м Н90 50 В  
K10-47а 100 МПО 500 В  
K10-47а 100 МПО 500 В (5%)  
K10-47ас 0.033 м Н30 100 В (+50/-20%) "5"  
K10-47ас 0.033 м Н30 100 В (20%)  
K10-73-16 0.022 м Н50  
K15-5 22 x1 кВ ИМ  
K15-5 150 x3 кВ Н20  
K15-5 220 x6.3 кВ Н50  
K15-5 220 x6.3 кВ Н50  
K15-5 330 x2 кВ ИМ  
K15-5 560 x1 кВ ИМ (Y5P)  
K15-5 680 x1.6 кВ  
K15-5 680 x2 кВ ИМ (Y5P)  
K15-5 1000 x2 кВ ИМ  
K15-5 1000 x2 кВ ИМ  
K15-5 1000 x6.3 кВ ИМ

K15-5 2200 x1.6 κB H70  
K15-5 2200 x1.6 κB H70  
K15-5 2200 x5 κB ИМ  
K15-5 3300 x 3 κB ИМ  
K15-5 3300 x 6.3 κB ИМ  
K15-5 4700 x1 κB ИМ (Y5P)  
K15Y-1 150 x3.5 κB 6KBAP  
K15Y-1A 15 x3.5 κB 4KBAP  
K15Y-1A 150 x3.5 κB 6KBAP  
K15Y-1A 330 x3.5 κB 8KBAP  
CBB-60 4 м x450 В (24x64) 5%  
CBB-60 5 м x450 В (30x58) 5%  
CBB-60 6 м x450 В (33x64) 5%  
CBB-60 8 м x450 В (33x64) 5%  
CBB-60 8 м x450 В (33x64) 5%  
CBB-60 10 м x450 В (35x60) 5%  
CBB-60 10 м x450 В (35x60) 5%  
CBB-60 12 м x450 В (48x60) 5%  
CBB-60 12 м x450 В (48x60) 5%  
CBB-60 14 м x450 В (42x75) 5%  
CBB-60 18 м x 450 В (34x72)( 5%)  
CBB-60 20 м x450 В (40x70) 5%  
CBB-60 20 м x450 В (40x70) 5%  
CBB-60 30 м x450 В (38x95) 5%  
CBB-60 30 м x450 В (38x95) 5%  
CBB-60 35 м x450 В (45x95) 5%  
CBB-60 35 м x450 В (45x95) 5%  
CBB-60 40 м x450 В (48x95) 5%  
CBB-60 40 м x450 В (48x95) 5%  
CBB-60 45 м x450 В (48x90) 5%  
CBB-60 50 м x450 В (50x100) 5%  
CBB-60 70 м x450 В (47x123) 5%  
CBB-60 80 м x450 В (60x120) 5%  
EHV-A 1 м x50 В  
ELV-C 100 м x16 В  
ENV-A 3.3 м x35 В  
ENV-C 22 м x16 В  
SMD 10 м x16 В (4x5)  
SMD 100 м x16 В (6.3x8)  
SMD 100 м x16 В (6.3x5.4)  
SMD 220 м x16 В (8x10)  
SMD 220 м x16 В (8x10)  
SMD 220 м x16 В (6.3x8)  
K50-35 1 м x25 В  
K50-35 1 м x50 В (5MM)  
K50-35 1 м x50 В  
K50-35 1 м x50 В  
K50-35 1 м x63 В  
K50-35 1 м x100 В  
K50-35 1 м x100 В  
K50-35 1 м x160 В  
K50-35 1 м x160 В  
K50-35 1 м x160 В (105°C)  
K50-35 1 м x450 В  
K50-35 2.2 м x50 В (5MM)  
K50-35 2.2 м x50 В (105°C)  
K50-35 2.2 м x50 В  
K50-35 2.2 м x63 В  
K50-35 2.2 м x100 В  
K50-35 2.2 м x160 В  
K50-35 2.2 м x450 В

K50-35 3.3 m x50 B (5mm)  
K50-35 3.3 m x50 B  
K50-35 3.3 m x100 B  
K50-35 4.7 m x25 B (105°C)  
K50-35 4.7 m x25 B  
K50-35 4.7 m x35 B  
K50-35 4.7 m x50 B (5mm)  
K50-35 4.7 m x50 B (105°C)  
K50-35 4.7 m x50 B  
K50-35 4.7 m x50 B (105°C)  
K50-35 4.7 m x50 B (105°C)  
K50-35 4.7 m x63 B  
K50-35 4.7 m x100 B  
K50-35 4.7 m x100 B  
K50-35 4.7 m x160 B  
K50-35 4.7 m x350 B  
K50-35 4.7 m x450 B  
K50-35 5.6 m x400 B (105C)  
K50-35 10 m x16 B (SM)(7mm)  
K50-35 10 m x16 B  
K50-35 10 m x16 B  
K50-35 10 m x25 B (5mm)  
K50-35 10 m x25 B  
K50-35 10 m x25 B (105°C)  
K50-35 10 m x25 B  
K50-35 10 m x35 B  
K50-35 10 m x35 B (105°C)  
K50-35 10 m x50 B  
K50-35 10 m x50 B  
K50-35 10 m x50 B (105°C)  
K50-35 10 m x50 B (105°C)  
K50-35 10 m x100 B  
K50-35 10 m x160 B  
K50-35 10 m x350 B  
K50-35 10 m x450 B (105°C)  
K50-35 22 m x16 B  
K50-35 22 m x16 B (105°C)  
K50-35 22 m x16 B  
K50-35 22 m x25 B  
K50-35 22 m x25 B (105°C)  
K50-35 22 m x25 B  
K50-35 22 m x35 B  
K50-35 22 m x35 B  
K50-35 22 m x35 B  
K50-35 22 m x50 B  
K50-35 22 m x50 B  
K50-35 22 m x50 B (105°C)  
K50-35 22 m x63 B  
K50-35 22 m x63 B  
K50-35 22 m x100 B  
K50-35 22 m x160 B  
K50-35 22 m x250 B  
K50-35 22 m x350 B (105°C)  
K50-35 22 m x350 B  
K50-35 22 m x400 B  
K50-35 22 m x400 B (105°C)  
K50-35 22 m x450 B (105°C)  
K50-35 33 m x25 B  
K50-35 33 m x50 B  
K50-35 33 m x100 B  
K50-35 33 m x400 B (105°C)

K50-35 33 м x450 B (105°C)  
K50-35 47 м x10 B  
K50-35 47 м x16 B (105°C)  
K50-35 47 м x16 B (105°C)  
K50-35 47 м x16 B  
K50-35 47 м x16 B  
K50-35 47 м x25 B (7mm) (105°C)  
K50-35 47 м x25 B (105°C)  
K50-35 47 м x25 B  
K50-35 47 м x25 B  
K50-35 47 м x25 B (105°C)  
K50-35 47 м x35 B  
K50-35 47 м x50 B (105°C)  
K50-35 47 м x50 B  
K50-35 47 м x50 B (105°C)  
K50-35 47 м x50 B  
K50-35 47 м x63 B  
K50-35 47 м x100 B  
K50-35 47 м x160 B  
K50-35 47 м x250 B  
K50-35 47 м x250 B (105°C)  
K50-35 47 м x400 B (105°C)  
K50-35 47 м x450 B(105°C)  
K50-35 47 м x450 B  
K50-35 68 м x450 B\*  
K50-35 68 м x450 B (105°C)\*  
K50-35 100 м x10 B  
K50-35 100 м x10 B  
K50-35 100 м x16 B (105°C)  
K50-35 100 м x16 B  
K50-35 100 м x16 B  
K50-35 100 м x16 B (105°C)  
K50-35 100 м x25 B (8x5) (105°C)  
K50-35 100 м x25 B  
K50-35 100 м x25 B (105°C)  
K50-35 100 м x25 B  
K50-35 100 м x35 B  
K50-35 100 м x35 B  
K50-35 100 м x35 B (105°C)  
K50-35 100 м x50 B форм.  
K50-35 100 м x50 B  
K50-35 100 м x50 B (105°C)  
K50-35 100 м x50 B  
K50-35 100 м x63 B (105°C)  
K50-35 100 м x63 B  
K50-35 100 м x63 B  
K50-35 100 м x63 B (105°C)  
K50-35 100 м x100 B (105°C)  
K50-35 100 м x100 B  
K50-35 100 м x160 B  
K50-35 100 м x350 B  
K50-35 100 м x400 B  
K50-35 100 м x400 B (105°C)\*  
K50-35 100 м x400 B (105°C)\*  
K50-35 100 м x400 B (105°C)  
K50-35 100 м x450 B (105°C)  
K50-35 100 м x450 B  
K50-35 150 м x400 B\*  
K50-35 150 м x400 B (105°C)\*  
K50-35 220 м x6.3 B (105°C)  
K50-35 220 м x10 B



K50-35 220 м x16 B (105°C)  
K50-35 220 м x16 B (105°C)  
K50-35 220 м x16 B  
K50-35 220 м x16 B  
K50-35 220 м x25 B форм.  
K50-35 220 м x25 B  
K50-35 220 м x25 B  
K50-35 220 м x25 B (105°C)  
K50-35 220 м x35 B  
K50-35 220 м x35 B  
K50-35 220 м x35 B (105°C)  
K50-35 220 м x35 B (105°C)  
K50-35 220 м x35 B  
K50-35 220 м x50 B  
K50-35 220 м x50 B (105°C)  
K50-35 220 м x50 B  
K50-35 220 м x50 B (105°C)  
K50-35 220 м x63 B (105°C)  
K50-35 220 м x63 B  
K50-35 220 м x63 B (105°C)  
K50-35 220 м x63 B  
K50-35 220 м x100 B  
K50-35 220 м x160 B  
K50-35 220 м x160 B (105 C)  
K50-35 220 м x200 B  
K50-35 220 м x400 B  
K50-35 220 м x400 B (Hitano)  
K50-35 220 м x400 B (105°C)  
K50-35 220 м x450 B\*  
K50-35 220 м x450 B (105°C)\*  
K50-35 220 м x450 B\*  
K50-35 330 м x25 B  
K50-35 330 м x25 B  
K50-35 330 м x50 B  
K50-35 330 м x50 B (105°C)  
K50-35 330 м x63 B  
K50-35 330 м x100 B  
K50-35 330 м x200 B (105°C)  
K50-35 330 м x200 B (105°C)  
K50-35 330 м x400 B (105°C)  
K50-35 470 м x10 B (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 470 м x10 B (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 470 м x16 B (105°C)  
K50-35 470 м x16 B (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 470 м x16 B  
K50-35 470 м x16 B (105°C)  
K50-35 470 м x16 B (105°C)  
K50-35 470 м x16 B (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 470 м x16 B  
K50-35 470 м x25 B форм.  
K50-35 470 м x25 B (105°C)  
K50-35 470 м x25 B (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 470 м x25 B  
K50-35 470 м x25 B  
K50-35 470 м x25 B (105°C)  
K50-35 470 м x35 B (105°C)  
K50-35 470 м x35 B  
K50-35 470 м x35 B (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 470 м x35 B (105°C)  
K50-35 470 м x35 B  
K50-35 470 м x35 B (105°C)

K50-35 470 м x50 В (105°C)  
K50-35 470 м x50 В  
K50-35 470 м x50 В  
K50-35 470 м x63 В  
K50-35 470 м x63 В  
K50-35 470 м x100 В  
K50-35 470 м x160 В  
K50-35 470 м x200 В  
K50-35 470 м x200 В (105°C)  
K50-35 470 м x250 В\*  
K50-35 470 м x400 В (105°C)\*  
K50-35 470 м x400 В (105°C)\*  
K50-35 470 м x450 В\*  
K50-35 470 м x450 В (105°C)\*  
K50-35 470 м x450 В\*  
K50-35 560 м x400 В (105°C)  
K50-35 680 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 680 м x16 В  
K50-35 680 м x25 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 680 м x25 В  
K50-35 820 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x6.3 В  
K50-35 1000 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x10 В  
K50-35 1000 м x10 В  
K50-35 1000 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x16 В  
K50-35 1000 м x16 В  
K50-35 1000 м x16 В  
K50-35 1000 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x16 В (105°C)  
K50-35 1000 м x16 В (105°C)  
K50-35 1000 м x16 В (105°C)  
K50-35 1000 м x16 В (105°C)  
K50-35 1000 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x16 В  
K50-35 1000 м x25 В  
K50-35 1000 м x25 В (105°C)  
K50-35 1000 м x25 В  
K50-35 1000 м x25 В (105°C)  
K50-35 1000 м x25 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1000 м x35 В (105°C)  
K50-35 1000 м x35 В  
K50-35 1000 м x35 В (105°C)  
K50-35 1000 м x35 В  
K50-35 1000 м x50 В (105°C)  
K50-35 1000 м x50 В (105°C)  
K50-35 1000 м x50 В (105°C)  
K50-35 1000 м x50 В  
K50-35 1000 м x50 В  
K50-35 1000 м x50 В (105°C)  
K50-35 1000 м x63 В  
K50-35 1000 м x63 В  
K50-35 1000 м x100 В\*  
K50-35 1000 м x160 В  
K50-35 1000 м x200 В  
K50-35 1000 м x350 В  
K50-35 1000 м x400 В\*  
K50-35 1200 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1500 м x10 В (105°C)(LZ)комп.

K50-35 1500 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1500 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 1800 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2200 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2200 м x10 В  
K50-35 2200 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2200 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2200 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2200 м x16 В  
K50-35 2200 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2200 м x16 В  
K50-35 2200 м x16 В (105°C)  
K50-35 2200 м x25 В (105°C)  
K50-35 2200 м x25 В  
K50-35 2200 м x25 В (105°C)  
K50-35 2200 м x25 В  
K50-35 2200 м x25 В  
K50-35 2200 м x25 В  
K50-35 2200 м x35 В (105°C)  
K50-35 2200 м x35 В (105°C)  
K50-35 2200 м x35 В  
K50-35 2200 м x35 В  
K50-35 2200 м x50 В  
K50-35 2200 м x50 В (105 C)  
K50-35 2200 м x50 В  
K50-35 2200 м x50 В (105 C)  
K50-35 2200 м x63 В (105 C)  
K50-35 2200 м x63 В  
K50-35 2200 м x63 В  
K50-35 2200 м x100 В\*  
K50-35 2700 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 2700 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 3300 м x6.3 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 3300 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 3300 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 3300 м x16 В (105°C)комп.  
K50-35 3300 м x16 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 3300 м x16 В  
K50-35 3300 м x25 В  
K50-35 3300 м x35 В  
K50-35 3300 м x35 В  
K50-35 3300 м x50 В  
K50-35 3300 м x50 В (105°C)  
K50-35 3300 м x63 В  
K50-35 4700 м x10 В (105°C)  
K50-35 4700 м x10 В (105°C)(LZ)комп.  
K50-35 4700 м x16 В (105°C)  
K50-35 4700 м x16 В (105°C)  
K50-35 4700 м x16 В  
K50-35 4700 м x25 В  
K50-35 4700 м x25 В (105°C)  
K50-35 4700 м x25 В  
K50-35 4700 м x25 В (105°C)  
K50-35 4700 м x35 В  
K50-35 4700 м x35 В (105°C)  
K50-35 4700 м x35 В  
K50-35 4700 м x35 В  
K50-35 4700 м x50 В  
K50-35 4700 м x50 В  
K50-35 4700 м x50 В  
K50-35 4700 м x50 В (105°C)  
K50-35 4700 м x50 В (105°C)

K50-35 4700 м x50 В  
K50-35 4700 м x63 В\*  
K50-35 4700 м x100 В\*  
K50-35 6800 м x25 В  
K50-35 6800 м x35 В  
K50-35 6800 м x50 В  
K50-35 6800 м x80 В (105°C)  
K50-35 10000 м x16 В  
K50-35 10000 м x16 В (105°C)  
K50-35 10000 м x25 В  
K50-35 10000 м x25 В (105C)  
K50-35 10000 м x35 В  
K50-35 10000 м x50 В\*  
K50-35 10000 м x50 В (105°C)\*  
K50-35 10000 м x50 В\*  
K50-35 10000 м x63 В  
K50-35 10000 м x100 В\*  
K50-35 15000 м x25 В  
K50-35 15000 м x80 В  
K50-35 22000 м x25 В  
K50-35 22000 м x35 В  
K50-35 22000 м x50 В\*  
K50-35 47000 м x25 В  
K50-35 (68с) 220 м x385 В (31x49)  
K50-35 100000 м x16 В  
K50-35 100000 м x16 В  
ЧИП 47 м x16 В (D=5)  
ЧИП ТАНТАЛ 100м x10В (D)  
ЧИП ТАНТАЛ 10м x10В -(A)  
ЧИП ТАНТАЛ 10м x16В -(A)  
ЧИП ТАНТАЛ 10м x16В -(B)  
ЧИП ТАНТАЛ 10м x25В -(D)  
ЧИП ТАНТАЛ 15м x10В -(A)  
ЧИП ТАНТАЛ 22м x10В -(C)  
ЧИП ТАНТАЛ 22м x16В -(B)  
ЧИП ТАНТАЛ 22м x16В -(C)  
ЧИП ТАНТАЛ 22м x25В -(D)  
ЧИП ТАНТАЛ 3.3м x25В -(B)  
ЧИП ТАНТАЛ 4.7м x16В -(C)  
ЧИП ТАНТАЛ 4.7м x35В -(D)  
ЧИП ТАНТАЛ 4.7м x50В -(D)  
ЧИП ТАНТАЛ 47 м x10 В -(C)  
ЧИП ТАНТАЛ 47 м x16 В -(C)  
ЧИП ТАНТАЛ 47 м x16 В (D)  
ЧИП ТАНТАЛ 47м x6.3В -(A)  
ЧИП ТАНТАЛ 47м x6.3В -(A)  
ЧИП ТАНТАЛ 68м x10В (D)  
ЧИП ТАНТАЛ 68м x16В (D)  
K50-12 2000 м x50 В  
K50-17 400 м x300 В  
K50-18 4700 м x100 В  
K50-18 10000 м x10 В  
K50-18 22000 м x16 В  
K50-18 33000 м x80 В Им  
K50-18 68000 м x16 В  
K50-19 200 м x 150 В  
K50-24 100 м x100 В  
K50-24 4700 м x25 В  
K50-27 100 м x450 В  
K50-29 1 м x160 В Имп.(105°C)  
K50-29 2.2 м x160 В Имп.(105°C)

K50-29 4.7 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 4.7 м x100 В Имп.  
K50-29 4.7 м x100 В Имп.(105°C)  
K50-29 10 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 10 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 10 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 10 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 10 м x100 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x25 В  
K50-29 22 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x100 В Имп. (105°C)  
K50-29 22 м x450 В Имп.(105°C)  
K50-29 22 м x450 В Имп.(105°C)  
K50-29 47 м x16 В Имп.  
K50-29 47 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 47 м x16 В Имп.  
K50-29 47 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 47 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 47 м x100 В Имп.  
K50-29 47 м x160 В  
K50-29 47 м x350 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x25 В  
K50-29 100 м x25 В Имп.  
K50-29 100 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x100 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x160 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x160 В Имп.(105°C)  
K50-29 100 м x450 В Имп.(105°C)  
K50-29 220 м x16 В Имп.  
K50-29 220 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 220 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 220 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 220 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 220 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 220 м x100 В Имп.  
K50-29 220 м x100 В Имп.  
K50-29 470 м x6.3 В  
K50-29 470 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 470 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 470 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 470 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 1000 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 1000 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 1000 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 1000 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 1000 м x50 В Имп.  
K50-29 1000 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 2200 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 2200 м x16 В Имп.(105°C)  
K50-29 2200 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 2200 м x50 В Имп. (105°C)  
K50-29 2200 м x50 В Имп. (105°C)

K50-29 2200 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29 4700 м x16 В Имп.(85°C)  
K50-29 4700 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 4700 м x25 В Имп.(105°C)  
K50-29 4700 м x35 В Имп.(105°C)  
K50-29 4700 м x50 В Имп.(105°C)  
K50-29 4700 м x63 В Имп.(105°C)  
K50-29В 47 м x6.3 В  
K50-29В 100 м x25 В  
K50-29В 2200 м x25 В  
K53-1 1 м x30 В  
K53-1 1 м x32 В  
K53-1 2.2 м x20 В  
K53-1 2.2 м x32 В  
K53-1 3.3 м x30 В  
K53-1 4.7 м x15 В  
K53-1 4.7 м x16 В  
K53-1 6.8 м x15 В  
K53-1 6.8 м x15 В  
K53-1 6.8 м x30 В  
K53-1 6.8 м x30 В  
K53-1 6.8 м x30 В  
K53-1 6.8 м x32 В  
K53-14 1 м x16 В  
K53-14 1 м x16 В  
K53-14 3.3 м x16 В  
K53-14 4.7 м x6.3 В  
K53-14 4.7 м x16 В  
K53-14 4.7 м x32 В  
K53-14 6.8 м x16 В  
K53-14 6.8 м x16 В  
K53-14 10 м x16 В  
K53-14 10 м x30 В  
K53-14 15 м x16 В  
K53-14 22 м x30 В  
K53-14 33 м x6.3 В  
K53-14 33 м x16 В  
K53-14 47 м x6.3 В  
K53-14 47 м x6.3 В  
K53-14 47 м x10 В  
K53-14 100 м x6.3 В  
K53-14 100 м x6.3 В  
K53-14 100 м x6.3 В  
K53-18 10 м x 16 В  
K53-18 10 м x 40 В  
K53-18 33 м x16 В  
K53-18 33 м x16 В  
K53-18В 0.68 м x40 В  
K53-18В 2.2 м x40 В  
K53-18В 6.8 м x 20 В  
K53-18В 15м x 6.3 В  
K53-18В 22 м x 40 В  
K53-19 4.7 м x16 В  
K53-19 10 м x20 В  
K53-19 22 м x16 В  
K53-19 22 м x16 В  
K53-19 33 м x 16 В  
K53-1a 15 м x16 В  
K53-1a 68 м x16 В  
K53-1AB 1.5 м x16 В  
K53-1AB 10 м x20 В (20%)

K53-30 1 м x32 В  
K53-35H 47 м x16 В  
K53-35H 47 м x16 В  
K53-4A 2.2 м x20 В  
K53-4A 10 м x6.3 В  
K53-4A 22 м x6.3 В  
K53-4A 33 м x6.3 В  
K53-4A 33 м x16 В  
K53-4AB 6.8 м x16 В  
K53-4AB 10 м x16 В  
K53-4AB 10 м x20 В  
K53-4AB 33 м x16 В  
K73-17 0.0047 м x63 В  
K73-17 0.0047 м x63 В  
K73-17 0.01 м x250 В Им  
K73-17 0.01 м x630 В  
K73-17 0.01 м x630 В  
K73-17 0.01 м x630 В Им  
K73-17 0.015 м x250 В Имп.  
K73-17 0.015 м x250 В Имп.  
K73-17 0.015 м x400 В Им  
K73-17 0.015 м x630 В  
K73-17 0.015 м x630 В Им  
K73-17 0.022 м x63 В  
K73-17 0.022 м x250 В Им  
K73-17 0.022 м x400 В  
K73-17 0.022 м x400 В  
K73-17 0.022 м x400 В  
K73-17 0.022 м x630 В  
K73-17 0.022 м x630 В Имп.  
K73-17 0.033 м x250 В Им  
K73-17 0.033 м x400 В  
K73-17 0.033 м x400 В  
K73-17 0.033 м x400 В  
K73-17 0.033 м x400 В  
K73-17 0.033 м x400 В  
K73-17 0.033 м x400 В Им  
K73-17 0.033 м x630 В  
K73-17 0.033 м x630 В  
K73-17 0.033 м x630 В  
K73-17 0.033 м x630 В  
K73-17 0.033 м x630 В  
K73-17 0.047 м x63 В  
K73-17 0.047 м x250 В  
K73-17 0.047 м x250 В  
K73-17 0.047 м x250 В Имп.  
K73-17 0.047 м x400 В  
K73-17 0.047 м x400 В  
K73-17 0.047 м x400 В Им  
K73-17 0.047 м x630 В Имп.  
K73-17 0.068 м x250 В  
K73-17 0.068 м x250 В  
K73-17 0.068 м x250 В  
K73-17 0.068 м x250 В  
K73-17 0.068 м x400 В  
K73-17 0.068 м x400 В Им  
K73-17 0.068 м x630 В Им  
K73-17 0.1 м x63 В  
K73-17 0.1 м x63 В Им  
K73-17 0.1 м x63 В Им

K73-17 0.1 м x100 В Им  
K73-17 0.1 м x100 В Им  
K73-17 0.1 м x250 В  
K73-17 0.1 м x250 В  
K73-17 0.1 м x250 В Им  
K73-17 0.1 м x400 В  
K73-17 0.1 м x400 В  
K73-17 0.1 м x400 В  
K73-17 0.1 м x400 В Имп.  
K73-17 0.1 м x400 В Имп.  
K73-17 0.1 м x630 В  
K73-17 0.1 м x630 В  
K73-17 0.1 м x630 В Им  
K73-17 0.1 м x630 В Им  
K73-17 0.12 м x63 В  
K73-17 0.15 м x100 В Им  
K73-17 0.15 м x250 В  
K73-17 0.15 м x250 В  
K73-17 0.15 м x630 В  
K73-17 0.15 м x630 В  
K73-17 0.15 м x630 В  
K73-17 0.18 м x63 В  
K73-17 0.18 м x63 В  
K73-17 0.22 м x63 В Имп.  
K73-17 0.22 м x63 В Имп.  
K73-17 0.22 м x250 В  
K73-17 0.22 м x250 В  
K73-17 0.22 м x250 В  
K73-17 0.22 м x250 В  
K73-17 0.22 м x250 В Им  
K73-17 0.22 м x400 В  
K73-17 0.22 м x400 В  
K73-17 0.22 м x400 В  
K73-17 0.22 м x630 В  
K73-17 0.22 м x630 В  
K73-17 0.33 м x63 В  
K73-17 0.33 м x63 В Им  
K73-17 0.33 м x100 В Им  
K73-17 0.33 м x250 В  
K73-17 0.33 м x250 В  
K73-17 0.33 м x250 В  
K73-17 0.33 м x630 В Им  
K73-17 0.47 м x63 В  
K73-17 0.47 м x63 В  
K73-17 0.47 м x63 В Им  
K73-17 0.47 м x63 В Им  
K73-17 0.47 м x250 В  
K73-17 0.47 м x250 В  
K73-17 0.47 м x250 В Им  
K73-17 0.47 м x400 В  
K73-17 0.47 м x400 В Им  
K73-17 0.47 м x400 В Им  
K73-17 0.47 м x630 В Имп.  
K73-17 0.47 м x630 В Имп.  
K73-17 0.68 м x63 В  
K73-17 0.68 м x63 В  
K73-17 0.68 м x63 В  
K73-17 0.68 м x63 В Им  
K73-17 0.68 м x250 В



K73-17 0.68 м x250 В  
K73-17 0.68 м x250 В  
K73-17 0.68 м x250 В Им  
K73-17 0.68 м x400 В  
K73-17 0.68 м x400 В Им  
K73-17 0.68 м x400 В Им  
K73-17 0.68 м x630 В Им  
K73-17 1 м x63 В Имп.  
K73-17 1 м x100 В Имп.  
K73-17 1 м x160 В Им  
K73-17 1 м x250 В  
K73-17 1 м x400 В Имп.  
K73-17 1 м x630 В Им  
K73-17 1 м x630 В Им  
K73-17 1.5 м x63 В  
K73-17 1.5 м x63 В  
K73-17 1.5 м x63 В  
K73-17 1.5 м x63 В  
K73-17 1.5 м x160 В  
K73-17 1.5 м x160 В  
K73-17 1.5 м x160 В  
K73-17 1.5 м x160 В  
K73-17 1.5 м x160 В  
K73-17 1.5 м x400 В Имп.  
K73-17 1.5 м x400 В Имп.  
K73-17 1.5 м x630 В Им  
K73-17 1.5 м x630 В Им  
K73-17 2.2 м x63 В Им  
K73-17 2.2 м x100 В Им  
K73-17 2.2 м x160 В  
K73-17 2.2 м x160 В Им  
K73-17 2.2 м x250 В Им  
K73-17 2.2 м x400 В Им  
K73-17 2.2 м x630 В Им  
K73-17 3.3 м x63 В  
K73-17 3.3 м x63 В Им  
K73-17 3.3 м x100 В Им  
K73-17 3.3 м x250 В Им  
K73-17 4.7 м x63 В Им  
K73-17 4.7 м x63 В Им  
K73-17 4.7 м x250 В Им  
K73-17 4.7 м x400 В Им  
K73-17 4.7 м x630 В Им  
K73-17 4700 x250 В Им  
K73-17 4700 x400 В Им  
K73-17 4700 x630 В Им  
K73-17a 1 м x63 В  
K73-17a 1 м x63 В  
K73П-2 0.022 м x1000 В  
K73П-2 0.033м x1000 В  
K73П-2 0.047 м x1000 В  
K73П-2 0.1 м x1 кВ  
K73П-2 0.22 м x1000 В  
K73П-2 1 м x400 кВ  
K73П-2 1 м x400 кВ  
K73-11 0.01 м x630 В  
K73-11 0.22 м x400 В  
K73-11 0.22 м x630 В  
K73-16 0.022 м x1.6 кВ  
K73-16 0.068 м x630В  
K73-16 0.068 м x630В

K73-16 0.15 м x100 В  
K73-16 1.5 м x63 В  
K73-16 1.5 м x160 В  
K73-16 2.2 м x63 В  
K73-16 2.2 м x63 В  
K73-16 2.2 м x250 В  
K73-16 6.8 м x100 В  
K73-16 10 м x63 В  
K73-9 3900 x100 В  
K73-9 8200 x100 В  
КБП-С 1 м x500В 40А  
МБГО-1 1 м x315 В  
МБГО-1 30 м x160 В  
МБГО-1 30 м x160 В  
МБГО-2 0.25 x630 В  
МБГО-2 2 м x160 В  
МБГО-2 10 м x160 В  
МБГО-2 20 м x500 В  
МБГО-2 30 м x160 В  
МБГТ 0.25 м x500 В  
МБГТ 4 м x160 В  
МБГТ 20 м x160 В  
МБГТ 20 м x160 В  
МБГЧ-1 0.5 м x250 В  
МБГЧ-1 0.5 м x500 В  
МБГЧ-1 0.5 м x500 В  
МБГЧ-1 10 м x250 В  
МБГЧ-1-1 0.25 м x500 В  
МБГЧ-1-1 0.25 м x500 В  
МБГЧ-1-1 0.5 м x250 В  
МБГЧ-1-1 4 м x250 В  
МБГЧ-1-1 4 м x250 В  
МБГЧ-1-1 4 м x250 В  
МБГЧ-1-1 4 м x250 В  
МБГЧ-1-1 4 м x250 В  
МБГЧ-1-2А 1 м x250 В  
МБМ 0.1 м x160 В  
МБМ 0.1 м x160 В  
МБМ 0.1 м x500 В  
МБМ 0.1 м x500 В  
МБМ 0.1 м x500 В  
МБМ 0.25 м x500 В  
МБМ 0.25 м x750 В  
МБМ 0.5 м x160 В  
МБМ 0.5 м x160 В  
МБМ 1 м x160 В  
ОМБГ-1 2 м x400 В  
СВВ-60 1.5 м x450 В  
K42-19 10 x250 В  
K52-1 4.7 м x35 В 10%  
K52-1 10 м x16 В (OC) 20%  
K52-1 10 м x16 В (OC) 10%  
K52-1 15 м x25 В 20%  
K52-1 68 м x25 В 10%  
K52-1 100 м x16 В 10%  
K52-1 100 м x16 В 20%  
K52-1БВ 22 м x16 В  
K52-1В 4.7 м x 35 В  
K52-2 20 м x50 В  
K52-2 50 м x15 В  
K52-2 50 м x15 В  
K52-9В 22 м x63 В

K71-5B 0.01 м x160 В  
K71-7 1000 x250 В  
K75-10 0.1 м x500В  
K75-10 0.1 м x500В  
K75-15 0.25 м x10 кВ  
K75-15 0.25 м x10 кВ  
K75-15 0.5 м x 5 кВ  
K75-15 0.5 м x 5 кВ  
K75-15 1 м x 5 кВ  
K75-15 2 м x 5 кВ  
K78-2 0.01 м x1.6 кВ  
K78-2 0.01 м x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 0.015 м x1 кВ  
K78-2 0.015 м x1 кВ  
K78-2 0.022 м x1 кВ  
K78-2 0.047 x2000V (СВВ-81)  
K78-2 0.1 м x1 кВ  
K78-2 0.1 м x1000 В имп. (PH)  
K78-2 0.1 м x1000 В (СВВ-81)  
K78-2 0.1 м x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 1 м x280 В Им  
K78-2 470 x2 кВ Им  
K78-2 1000 x1 кВ  
K78-2 1000 x1.6 кВ  
K78-2 1500 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 1500 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 2200 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 3300 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 4700x1000В  
K78-2 4700 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 5600 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 6800 x2000 В (СВВ-81)  
K78-2 8200 x2000 В (СВВ-81)  
K78-29 60м x630 В  
K78-29 60м x630 В  
K78-26 0.001 м x1.6 кВ  
K78-98 2.5м x450 В  
КПК-МП 8/30  
КТ4-24 5/25  
133 АГ1  
133 АГ1  
133 АГ3  
133 ИД10  
133 ИД3  
133 ИД3  
133 ИЕ5  
133 ИП2  
133 ЛА1  
133 ЛА1  
133 ЛА4  
133 ЛД1  
133 ЛИ1  
133 ЛП5  
133 ЛП5  
133 ЛР1  
133 ТМ2  
134 ИД6  
К134 ИР2  
134 ЛР1А  
134 ЛР1Б  
134 ЛР1Б

134 ЛР2А  
134 ЛР2А  
К 134 РУ6  
134 ТВ1  
К 134 ТВ14  
140 МА101 ник.  
КР 140 УД12  
К 140 УД12  
КР 140 УД1208  
КР 140 УД1208  
КР 140 УД1208  
140 УД14  
К 140 УД1401А ник.  
КР 140 УД1408А  
КР 140 УД1408А  
КР 140 УД1408А (М)  
КР 140 УД1408Б  
КР 140 УД17А  
КР 140 УД17А (ОР 07СР)  
К 140 УД17Б  
К 140 УД17Б  
КР 140 УД17Б  
КР 140 УД18  
КР 140 УД1А  
КР 140 УД1А  
КР 140 УД1Б  
КР 140 УД1Б  
КР 140 УД20А  
КР 140 УД20А  
КР 140 УД20А  
140 УД20А  
КР 140 УД20А  
КР 140 УД23  
КР 140 УД5А  
КР 140 УД5А  
140 УД601А  
КР 140 УД608  
КР 140 УД608  
КР 140 УД608  
КР 140 УД608  
КР 140 УД608  
КР 140 УД608  
КФ 140 УД7  
КР 140 УД708  
КР 140 УД708  
КР 140 УД708  
КР 140 УД8А  
К 140 УД8В  
КР 142 ЕН12А  
КР 142 ЕН14  
КР 142 ЕН14  
КР 142 ЕН14  
КР 142 ЕН1А  
КР 142 ЕН1А  
КР 142 ЕН1Б  
142 ЕН1Б  
КР 142 ЕН1Б  
КР 142 ЕН1Г  
КР 142 ЕН2А  
КР 142 ЕН2А  
КР 142 ЕН2А

142 EH5Б  
142 EH5Б  
142 EH5Б  
142 EH5Б  
142 EH5Б  
KP 142 EH5Б  
KP 142 EH5Б  
KP 142 EH5Б  
KP 142 EH5Б  
KP 142 EH5Б  
K 142 EH5B  
142 EH5B  
142 EH5B  
142 EH5B  
142 EH5B  
142 EH5B  
KP 142 EH5B  
142 EH5B  
KP 142 EH5B  
KP 142 EH5Г  
142 EH5Г  
K 142 EH6B  
142 EH8A  
142 EH8A  
142 EH8A  
142 EH8A  
KP 142 EH8A  
KP 142 EH8Г  
KP 142 EH8E  
KP 142 EH8E  
KP 142 EH8E  
K 142 EH9Г  
K 142 EH9E  
K 142 EH9E  
KP 142 EH9K  
K 1156 EH1  
KP 1157 EH12A (7912P)  
KP 1157 EH12A (7912P)  
KP 1157 EH12Б  
KP 1157 EH12Г  
KP 1157 EH1502A  
KP 1158 EH12A  
KP 1158 EH12Б  
KP 1158 EH12Б  
KP 1158 EH12B  
KP 1158 EH15Б  
KP 1158 EH15B  
KP 1158 EH15Г  
KP 1158 EH3.3B  
KP 1158 EH3A  
KP 1158 EH3B  
KP 1158 EH5A  
KP 1158 EH5B  
KP 1158 EH5B  
KP 1158 EH5Г  
KP 1158 EH8Г  
KP 1162 EH12Б  
KP 1162 EH15A (7915)  
KP 1162 EH15A (7915)  
KP 1162 EH18A  
KP 1168 EH15Б

КР 1179 ЕН12В (7912)  
КР 1179 ЕН15А (7915)  
КР 1179 ЕН15В (7915)  
КР 1179 ЕН5А (7905)  
КР 1179 ЕН9А (7909)  
КР 1180 ЕН12А (7812)  
КР 1180 ЕН12Б (7812)  
КР 1180 ЕН12В (7812)  
КР 1180 ЕН12В (7812)  
КР 1180 ЕН15В (7815)  
КР 1180 ЕН24А (7824)  
КР 1180 ЕН9А (7809)  
К 155 ИВ1  
К 155 ИВ1  
К 155 ИД10  
К 155 ИД10  
К 155 ИД12  
К 155 ИД12  
К 155 ИД13  
К 155 ИД13  
К 155 ИД15  
К 155 ИД3  
К 155 ИД4  
К 155 ИД4  
КМ 155 ИД4  
К 155 ИД9  
К 155 ИЕ1  
КМ 155 ИЕ4  
К 155 ИЕ4  
К 155 ИЕ4  
К 155 ИЕ4  
К 155 ИЕ5  
К 155 ИЕ5  
К 155 ИЕ5  
КМ 155 ИЕ6  
К 155 ИЕ7  
К 155 ИЕ7  
К 155 ИЕ8  
К 155 ИЕ8  
К 155 ИЕ9  
К 155 ИП2  
К 155 ИП3  
К 155 ИП3  
КМ 155 ИР1  
КМ 155 ИР1  
К 155 ИР13  
К 155 ИР13  
К 155 ИР13  
К 155 ИР15  
К 155 ИР15  
К 155 ИР17  
К 155 ИР17  
К 155 ИР17  
К 155 ИР32  
КМ 155 КП2  
КМ 155 КП2  
КМ 155 КП2  
К 155 КП5  
К 155 КП7  
К 155 КП7  
К 155 ЛА10

КМ 155 ЛА2  
К 155 ЛА2  
К 155 ЛА3  
К 155 ЛА3  
К 155 ЛА3 "И"  
К 155 ЛА3 "И"  
К 155 ЛА4  
К 155 ЛА4  
К 155 ЛА6  
К 155 ЛА6  
К 155 ЛА7  
К 155 ЛА7  
К 155 ЛА7  
К 155 ЛД1  
К 155 ЛД1  
К 155 ЛД3  
К 155 ЛЕ3  
К 155 ЛЕ3  
К 155 ЛЛ2  
К 155 ЛЛ2  
155 ЛН2  
К 155 ЛН2  
К 155 ЛН3  
К 155 ЛН3 (DV 7406N)  
К 155 ЛН5  
К 155 ЛП10  
К 155 ЛП11  
КМ 155 ЛП5  
К 155 ЛП5  
КМ 155 ЛП5  
К 155 ЛП8  
КМ 155 ЛР1  
КМ 155 ЛР1  
К 155 ЛР3  
К 155 ЛР4  
КМ 155 ПР7  
К 155 РЕ3  
К 155 РП3  
К 155 РУ5  
К 155 РУ5  
К 155 РУ5  
К 155 ТВ1  
К 155 ТВ1  
К 155 ТВ15  
К 155 ТВ15  
К 155 ТЛ1  
К 155 ТЛ2  
К 155 ТЛ3  
К 155 ТЛ3  
КМ 155 ТМ2  
КМ 155 ТМ7  
К 155 ТМ7  
КМ 155 ТМ7  
К 155 ТМ8  
К 155 ХЛ1  
К 157 ДА1  
К 157 УД1А  
К 157 УД2  
К 157 УЛ1А  
К 157 УН1А  
К 157 УП1А

K 157 УП1А  
K 157 УП1Б  
K 157 УП2Б  
K 157 ХА2  
K 157 ХП1  
K 157 ХП1  
K 157 ХП2  
КА 157 ХП3  
146 АА2А  
K 170 АА1  
K 170 АП2В  
K 170 АП3  
K 170 АП3В  
K 170 АП4  
K 174 АФ1А  
K 174 АФ4А  
K 174 АФ5  
K 174 ГФ1  
K 174 ГФ1  
K 174 ПС1  
K 174 УВ5  
K 174 УВ5  
K 174 УК1 (ТСА660)  
K 174 УК1 (ТСА660)  
K 174 УН10Б  
K 174 УН12  
K 174 УН4А  
K 174 УН4Б  
K 174 УН7  
K 174 УН7  
K 174 УН7  
K 174 УН7 (А210Е)  
K 174 УН9  
K 174 УП1  
174 УП2  
K 174 УР1  
K 174 УР3  
K 174 УР4  
K 174 УР4  
K 174 УР5  
K 174 УР8  
K 174 ХА14А  
K 174 ХА16 (3520)  
K 174 ХА16 (3520)  
K 174 ХА17 (ТДА3501)  
K 174 ХА17 (ТДА3501)  
K 174 ХА19  
K 174 ХА1М  
K 174 ХА27 (ХА4565)  
K 174 ХА27 (ХА4565)  
K 174 ХА28 (ТДА3510)  
K 174 ХА31  
K 174 ХА31  
K 174 ХА32  
K 174 ХА35  
K 174 ХА35  
K 174 ХА38  
K 174 ХА6  
K 174 ХА6  
K 174 ХА6  
K 174 ХА6



К 174 ХА6  
К 176 ИД1  
К 176 ИД3  
К 176 ИД3  
К 176 ИЕ1  
К 176 ИЕ1  
К 176 ИЕ13  
К 176 ИЕ13  
К 176 ИЕ17  
К 176 ИЕ17  
К 176 ИЕ18  
К 176 ИЕ4  
К 176 ИЕ4  
К 176 ИЕ8  
К 176 ИМ1  
К 176 ИР3  
К 176 ИР4  
К 176 КТ1  
К 176 КТ1  
К 176 ЛА7  
К 176 ЛА8  
К 176 ЛА9  
К 176 ЛЕ10  
К 176 ЛЕ10  
К 176 ЛЕ5  
К 176 ЛЕ5  
К 176 ЛИ1  
К 176 ЛИ1  
К 176 ЛП11  
К 176 ЛП12  
К 176 ЛП2  
К 176 ЛП2  
К 176 ЛП4  
К 176 ЛС1  
К 176 ПУ1  
К 176 ПУ1  
К 176 ПУ1  
К 176 ПУ2  
К 176 ПУ3  
К 176 ПУ5  
К 176 РУ2  
К 176 ТВ1  
К 176 ТМ2  
К 500 ЛП107  
К 500 ПУ124  
К 500 ТМ131  
КС 500 ТМ131  
К 511 ИД1  
К 511 ИД1  
К 511 ИД1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ИЕ1  
К 511 ЛА1  
К 511 ЛА1  
К 511 ЛА1  
К 511 ЛА1

К 511 ЛА1  
К 511 ЛА1  
К 511 ЛА2  
К 511 ЛА3  
К 511 ЛА3  
К 511 ЛА3  
К 511 ЛА4  
К 511 ЛА5  
К 511 ЛИ1  
К 511 ЛИ1  
К 511 ПУ1  
К 511 ПУ2  
К 511 ПУ2  
К 511 ПУ2  
К 511 ПУ2  
533 АП4  
533 АП5  
533 ИД5  
И 533 ИД7  
И 533 ИЕ6  
И 533 ИЕ7  
533 ИП5  
533 ИР27  
533 ИР27  
533 ИР27  
И 533 КП11  
И 533 КП12  
И 533 КП14  
533 КП15  
533 ЛА2  
533 ЛА3  
533 ЛА4  
533 ЛИ6  
533 ЛН2  
И 533 СП1  
И 533 СП1  
533 ТМ2  
К 555 АП10  
К 555 АП3  
К 555 АП3 (74LS240)  
К 555 АП4  
К 555 АП5  
К 555 ВЖ1  
К 555 ВЖ1  
КМ 555 ИВ1  
К 555 ИД5  
К 555 ИД5  
К 555 ИД7  
К 555 ИЕ10  
К 555 ИЕ10  
К 555 ИЕ13  
К 555 ИЕ14  
К 555 ИЕ14  
К 555 ИЕ15  
К 555 ИЕ15  
К 555 ИЕ17  
К 555 ИЕ18  
К 555 ИЕ18  
К 555 ИЕ19  
К 555 ИЕ6  
К 555 ИЕ7

К 555 ИЕ7  
КМ 555 ИЕ9  
КМ 555 ИМ6  
К 555 ИП5  
К 555 ИП5  
К 555 ИП6  
К 555 ИП8  
К 555 ИР10  
КМ 555 ИР11А  
К 555 ИР15  
К 555 ИР16  
К 555 ИР16  
К 555 ИР16  
К 555 ИР16  
К 555 ИР22  
К 555 ИР22  
К 555 ИР22  
К 555 ИР23  
К 555 ИР23  
К 555 ИР23  
К 555 ИР26  
К 555 ИР26  
К 555 ИР27  
К 555 ИР27  
К 555 ИР30  
К 555 ИР35  
К 555 ИР35  
К 555 ИР9В  
К 555 КП11А  
К 555 КП11А  
К 555 КП12  
К 555 КП12  
К 555 КП13  
К 555 КП16  
К 555 КП2 (74LS153)  
К 555 КП7  
К 555 ЛА1  
КМ 555 ЛА1  
К 555 ЛА10  
К 555 ЛА2  
К 555 ЛА2  
К 555 ЛА2  
К 555 ЛА3  
К 555 ЛЕ1  
КМ 555 ЛИ1  
КМ 555 ЛИ1  
К 555 ЛИ1  
К 555 ЛИ6  
К 555 ЛН1  
КМ 555 ЛН1 (74LS04)  
К 555 ЛН2  
К 555 ЛП12  
К 555 ЛП5  
К 555 ЛП5  
К 555 ЛР4  
К 555 РЕ4  
К 555 ТЛ2  
КМ 555 ТМ2  
КМ 555 ТМ8  
КМ 555 ТР2  
К 555 ТР2

КМ 555 ТР2  
К 561 ИД1  
К 561 ИД1  
К 561 ИД1  
К 561 ИД1  
К 561 ИД1  
К 561 ИД1  
К 561 ИЕ11  
К 561 ИЕ11  
К 561 ИЕ14  
К 561 ИЕ14  
К 561 ИЕ16  
К 561 ИЕ16  
К 561 ИЕ16  
К 561 ИЕ16  
К 561 ИЕ19  
К 561 ИЕ8  
К 561 ИЕ8  
К 561 ИК1  
К 561 ИМ1  
К 561 ИП2  
К 561 ИП2А  
К 561 ИП5  
К 561 ИП5  
К 561 ИР11  
К 561 ИР11  
К 561 ИР12А  
К 561 ИР2  
К 561 ИР2  
К 561 ИР2  
К 561 ИР6А  
К 561 ИР9  
К 561 ИР9  
К 561 ИР9  
К 561 ИР9  
К 561 КП1  
К 561 КП1  
К 561 КП1  
К 561 КП2  
К 561 КП2  
К 561 КП2  
К 561 КП2  
К 561 КП2  
К 561 КТ3 А  
К 561 КТ3 А  
К 561 ЛА8  
К 561 ЛА8  
К 561 ЛА8  
К 561 ЛА9  
К 561 ЛА9  
К 561 ЛЕ10  
К 561 ЛЕ10  
К 561 ЛЕ10  
К 561 ЛЕ10  
К 561 ЛЕ10  
К 561 ЛЕ5А  
К 561 ЛЕ6  
К 561 ЛЕ6  
К 561 ЛЕ6А  
К 561 ЛН1

К 561 ЛН1  
К 561 ЛН1  
К 561 ЛН1А  
К 561 ЛН1А  
К 561 ЛН3  
К 561 ЛН5 (4069)  
К 561 ЛП13  
К 561 ЛП13  
К 561 ЛП13  
К 561 ЛП13  
К 561 ЛП2А  
К 561 ЛС2  
К 561 ПУ4  
К 561 ПУ4\*  
К 561 ПУ4\*  
К 561 ПУ4А  
К 561 РУ2  
К 561 РУ2  
К 561 РУ2В  
К 561 РУ2В  
К 561 СА1  
К 561 СА1А  
К 561 ТВ1  
К 561 ТЛ1  
К 561 ТЛ1  
К 561 ТЛ1  
К 561 ТМ2  
К 561 ТМ2 (Инт.)  
К 561 ТМ2 (Инт.)  
К 561 ТМ3  
К 561 ТМ3  
К 561 ТМ3  
К 561 ТМ3  
К 561 ТМ3А  
К 561 ТМ3А  
К 561 ТР2  
К 561 ТР2  
К 561 ТР2А  
К 564 ИЕ11 ник.  
К 564 ИЕ9  
564 ИР1  
564 ИР1  
564 ИР2  
564 ИР2  
564 КП2 ник.  
564 ЛА7  
564 ЛА7В ник.  
564 ЛА7 ник.  
564 ЛА7 ник.  
564 ЛА7 ник.  
564 ЛА8  
564 ЛЕ5  
564 ЛЕ6  
564 ЛЕ6 (ОС) форм  
К 564 ЛН1 ник  
564 ПУ7  
564 ПУ7  
564 ПУ7В  
И 564 ПУ8  
КР 564 ПУ8В  
564 ТР2 ник.

KP 572 ПА1А  
572 ПА1А  
K 572 ПА1А  
KP 572 ПА1А  
KP 572 ПА1А  
KP 572 ПА1А  
572 ПА1А  
KP 572 ПА1А  
KP 572 ПА2А  
KP 572 ПА2Б  
KP 572 ПА2Б  
KP 572 ПБ1А  
KP 572 ПБ1А  
KP 572 ПБ1А  
KP 572 ПБ1А  
KP 572 ПБ3 (M133-2)  
KP 572 ПБ5А (IL7106N)  
573 PΦ1  
KM 573 PΦ10  
KC 573 PΦ2  
KC 573 PΦ2  
KC 573 PΦ2  
K 573 PΦ2  
KC 573 PΦ2  
KP 573 PΦ5  
KP 573 PΦ5  
K 573 PΦ6А  
KP 580 BA86  
KP 580 BA87  
KP 580 BB51А  
KP 580 BB51А  
KP 580 BB55А  
KP 580 BB55А  
KP 580 BB79  
KP 580 BB79  
KP 580 BB79  
KP 580 BB79  
KP 580 BГ18  
KP 580 BГ75  
KP 580 BГ75  
KP 580 BK38  
KP 580 BK91А  
KP 580 BM80А  
KP 580 BM80А  
KP 580 BH59  
KP 580 BT42  
KP 580 ГΦ24  
KP 580 ИP82  
KP 580 ИP82  
KP 580 ИP83  
KP 590 KH1  
KP 590 KH10  
K 590 KH10  
590 KH12  
KP 590 KH2  
KP 590 KH2  
KP 590 KH3  
590 KH3  
KP 590 KH3 (M)  
KP 590 KH4  
KP 590 KH4

КР 590 КН4  
КР 590 КН4 (М)  
КР 590 КН5  
КР 590 КН5 (М)  
К 590 КН6  
КР 590 КН7  
КР 590 КН7  
КР 590 КН7  
КР 590 КН7  
КР 590 КН7  
КР 590 КН7  
К 590 КН7  
КР 590 КН8А (М)  
К 590 КН9  
КР 590 КН9  
КР 590 КН9 (М)  
КР 590 КН9 (М)  
КР 590 КТ1  
1109 КН5  
КР 1008 ВЖ1  
К 1008 ВЖ1  
КМ 1008 ВЖ1  
КР 1008 ВЖ4  
КР 1008 ВЖ4  
КР 1008 ВЖ7А  
КР 1008 ВЖ7Б  
КР 1008 ВЖ7Б  
IL5851N (FT58C51) (ЭКР 1008 ВЖ10)  
КР 1533 АП3  
КР 1533 АП3  
КР 1533 АП3  
КР 1533 АП3  
КР 1533 АП3  
ЭКР 1533 АП3  
КР 1533 АП3  
ЭКР 1533 АП4  
КР 1533 АП5  
КР 1533 АП5 (74ALS244)  
КР 1533 АП6  
КР 1533 АП6 (74ALS245)  
КР 1533 ИД14  
КР 1533 ИД14  
1533 ИД3  
КР 1533 ИД3  
КР 1533 ИД3  
КР 1533 ИД4  
КР 1533 ИД4  
КР 1533 ИД4  
КР 1533 ИД4  
КР 1533 ИД4  
КР 1533 ИД7  
КР 1533 ИД7  
КР 1533 ИД7  
КР 1533 ИД7 (74ALS138N)  
КР 1533 ИД7 (74ALS138N)  
КР 1533 ИЕ10  
КР 1533 ИЕ10  
КР 1533 ИЕ10  
КР 1533 ИЕ10  
КР 1533 ИЕ11  
КР 1533 ИЕ12  
КР 1533 ИЕ18

КР 1533 ИЕ2  
КР 1533 ИЕ2  
КР 1533 ИЕ2 (74ALS90)  
КР 1533 ИЕ5  
КР 1533 ИЕ5  
КР 1533 ИЕ5  
КР 1533 ИЕ5  
КР 1533 ИЕ5  
КР 1533 ИЕ6  
1533 ИЕ6  
КР 1533 ИЕ6  
КР 1533 ИЕ6  
КР 1533 ИЕ6  
КР 1533 ИЕ7  
КР 1533 ИЕ7  
КР 1533 ИЕ7  
И1533 ИЕ7  
КР 1533 ИЕ7  
КР 1533 ИЕ7  
КР 1533 ИЕ9  
КР 1533 ИЕ9  
КР 1533 ИП15  
КР 1533 ИП3  
КР 1533 ИП4  
1533 ИП5  
КР 1533 ИП5  
КР 1533 ИП5  
КР 1533 ИП6  
КР 1533 ИП6  
КР 1533 ИП6  
КР 1533 ИП7  
КР 1533 ИР10  
КР 1533 ИР22  
КР 1533 ИР22  
ЭКР 1533 ИР22  
КР 1533 ИР23  
КР 1533 ИР23  
ЭКР 1533 ИР23  
ЭКР 1533 ИР24  
КР 1533 ИР26  
КР 1533 ИР27  
КР 1533 ИР27  
КР 1533 ИР27  
КР 1533 ИР27  
КР 1533 ИР29  
ЭКР 1533 ИР29  
КР 1533 ИР32 (74ALS170)  
КР 1533 ИР33  
КР 1533 ИР34  
КР 1533 ИР34  
ЭКР 1533 ИР37  
ЭКФ 1533 ИР37  
ЭКР 1533 ИР37  
КР 1533 ИР38  
КР 1533 ИР38  
КР 1533 ИР38  
КР 1533 ИР9  
КР 1533 ИР9  
КР 1533 КП13  
КР 1533 КП14  
КР 1533 КП14А



КР 1533 КП15  
КР 1533 КП15 (74ACT251)  
КР 1533 КП16  
КР 1533 КП16  
КР 1533 КП17  
КР 1533 КП17  
КР 1533 КП18  
КР 1533 КП19  
КР 1533 КП19  
КР 1533 КП2  
КР 1533 КП7  
КР 1533 КП7  
1533 ЛА1  
КР 1533 ЛА1  
КР 1533 ЛА10  
КР 1533 ЛА10  
ЭКФ 1533 ЛА10  
КР 1533 ЛА12 (74ALS37)  
КР 1533 ЛА2  
КР 1533 ЛА2  
КР 1533 ЛА21  
КР 1533 ЛА23  
КР 1533 ЛА3  
КР 1533 ЛА3  
КР 1533 ЛА3  
1533 ЛА3  
1533 ЛА4  
КР 1533 ЛА4  
КР 1533 ЛА4  
КР 1533 ЛА4  
КР 1533 ЛА7  
КР 1533 ЛА7  
КР 1533 ЛА8  
КР 1533 ЛЕ1  
КР 1533 ЛЕ1  
КР 1533 ЛЕ1  
КР 1533 ЛЕ1  
КР 1533 ЛЕ11  
КР 1533 ЛЕ4  
КР 1533 ЛЕ4  
КР 1533 ЛИ1  
КР 1533 ЛИ10  
КР 1533 ЛИ2  
КР 1533 ЛИ2  
КР 1533 ЛИ3  
КР 1533 ЛИ4  
КР 1533 ЛИ6  
КР 1533 ЛИ6  
КР 1533 ЛИ8 (74ALS1008)  
КР 1533 ЛИ8 (74ALS1008)  
КР 1533 ЛЛ1  
КР 1533 ЛЛ1  
КР 1533 ЛЛ1  
КФ 1533 ЛН1  
1533 ЛН1  
КФ 1533 ЛН1  
КР 1533 ЛН2  
КР 1533 ЛН2  
КР 1533 ЛН2  
КР 1533 ЛН2  
КР 1533 ЛН7

КР 1533 ЛН7  
КР 1533 ЛП12  
КР 1533 ЛП17  
КР 1533 ЛП17  
КР 1533 ЛП3  
КР 1533 ЛП5  
КР 1533 ЛП5  
1533 ЛП5  
1533 ЛП5  
КР 1533 ЛП5  
КР 1533 ЛП8  
КР 1533 ЛР11  
КР 1533 ЛР11  
1533 ЛР11  
КР 1533 ЛР13  
КР 1533 ЛР13  
КР 1533 ЛР4  
КР 1533 СП1  
КР 1533 СП1  
КР 1533 ТВ10  
КР 1533 ТВ11  
КР 1533 ТВ15  
КР 1533 ТВ6  
КР 1533 ТВ6  
КР 1533 ТВ9  
КР 1533 ТВ9  
КР 1533 ТЛ2  
КР 1533 ТЛ2  
ЭКФ 1533 ТЛ2  
КР 1533 ТМ2  
КР 1533 ТМ2  
КР 1533 ТМ2  
1533 ТМ2  
КР 1533 ТМ2  
КР 1533 ТМ2 (74ALS74)  
КР 1533 ТМ8  
КР 1533 ТМ8  
КР 1533 ТМ9  
КР 1533 ТМ9  
КР 1533 ТР2  
КР 1554 АП3  
КР 1554 АП3  
КР 1554 АП3  
КР 1554 АП5  
ЭКФ 1554 АП5 (74AC244D)  
КР 1554 АП9 (74AC640)  
ЭКФ 1554 ИД7 (74AC138D)  
КР 1554 ИР33 (74AC573)  
ЭКФ 1554 ИР33 (74AC573DW)  
КР 1554 ИР41  
КР 1554 ИР51 (74AC4035)  
КР 1554 КП12  
КР 1554 КП14  
КР 1554 КП16 (74AC157)  
КР 1554 КП18 (74AC158)  
КР 1554 КП2  
КР 1554 КП2 (74AC153)  
КР 1554 КП2 (74AC153)  
КР 1554 ЛА1  
КР 1554 ЛЕ1 (74AC02N)  
КР 1554 ЛЕ1 (74AC02N)

КР 1554 ЛЕ1 (74АС02N)  
КР 1554 ЛИ1  
КР 1554 ЛИ1 (74АС08)  
КР 1554 ЛИ3 (74АС11)  
КР 1554 ЛИ6  
КР 1554 ЛЛ1 (74АС32)  
КР 1554 ЛЛ1 (74АС32)  
КР 1554 ЛЛ1 (74АС32)  
КР 1554 ЛЛ1 (74АС32)  
КР 1554 ЛН1 (74АС04)  
КР 1554 ЛП5 (74АС86)  
ЭЖФ 1554 ТЛ2 (74АС14D)  
КР 1554 ТМ8 (74АС175)  
КР 1554 ТМ9 (74АС174)  
КР 1561 ИД7  
КР 1561 ИЕ20  
КР 1561 ИЕ20  
КР 1561 ИЕ20  
КР 1561 КП1  
КР 1561 КП2 (4051)  
КР 1561 КП3  
КР 1561 КТ3  
КР 1561 КТ3  
КР 1561 ЛЕ10  
КР 1561 ЛЕ10  
КР 1561 ЛЕ6  
КР 1561 ЛП14  
КР 1561 ПУ4  
КР 1561 ПУ4  
КР 1561 ПУ4  
КР 1561 ПУ4  
КР 1561 ТВ1  
КР 1564 АП5 (74НС244)  
КР 1564 АП6 (74НС245)  
КР 1564 ИД14 (74НС139)  
КР 1564 ИД7 (74НС138)  
КР 1564 ИР23 (74НС374)  
КР 1564 ИР30 (74НС259)  
КР 1564 ИР33 (74НС573)  
КР 1564 ИР33 (74НС573)  
КР 1564 ИР41 (74НС534)  
КР 1564 ИР8 (74НС164)  
КР 1564 КП14  
И 1564 ЛА1  
1564 ЛА2  
КР 1564 ЛЕ1 (74НС02)  
КР 1564 ЛН1 (74НС04)  
КР 1564 ЛН2 (IN74НС05N)  
1564 ЛР11  
КР 1564 ТЛ3 (74НС132)  
КР 1564 ТМ2 (74НС74)  
КР 1564 ТМ2 (74НС74)  
КР 1594 АП6 (74АСТ245N)  
КР 1594 ТМ8 (74АСТ175)  
100 ЛМ105  
100 ЛП216  
106 ЛБ1  
К 118 УН2Б  
КР 123 УН1В  
КР 127 ГФ1А  
К 145 АП2

К 145 ВВ7П  
К 145 ИК11П  
КР 145 ИК1801  
КР 145 ИК1906  
К 145 ИК2П  
К 145 ИК8П  
КР 145 ИП7  
149 КТ1А  
153 УД2А форм.  
153 УД2А форм.  
153 УД4  
153 УД5А  
153 УД5А  
154 УД3Б  
159 НТ1А  
КР 159 НТ1В  
КР 159 НТ1В  
КР 159 НТ1Д  
К 161 КН1А  
К 161 КН1А  
К 161 КН2  
К 166 НТ1А  
КР 168 КТ2А  
КР 168 КТ2А  
171 УВ1Б  
К 172 ЛМ1  
К 174 ХА10 (ТДА1083. А283)  
К 174 ХА10 (ТДА1083. А283)  
175 УВ2А  
175 УВ2А  
175 УВ3А  
К 175 УВ4  
КС 189 ХА1  
190 КТ1  
К 190 КТ1  
К 190 КТ1П  
К 190 КТ1П  
К 190 КТ2П  
193 ИЕ1  
193 ИЕ1  
КС 193 ИЕ3  
КМ 193 ИЕ4  
КС 193 ИЕ4  
КС 193 ПЦ1  
Н 193 ПЦ5  
КР 198 НТ11  
КР 198 НТ1А  
К 198 НТ1Б  
КР 198 НТ1Б  
198 НТ3  
198 НТ3  
КР 198 НТ3А  
198 НТ5А  
КР 198 НТ5А  
КР 198 НТ5А  
198 НТ5А  
198 НТ5А  
КР 198 НТ5Б  
198 НТ6Б  
198 НТ7А  
198 НТ7А

198 НТ7А  
198 НТ7Б  
198 НТ8А (ОС)  
КР 198 НТ8Б  
КР 198 УН1А  
217 ЛБ2А  
217 НТ2  
218 АГ1  
218 УЕ2  
К 224 УП2  
К 224 УР2  
К 224 ФН2  
К 224 ХА3  
К 224 ХА4  
228 УВ2  
228 УВ3  
К 237 УН2  
К 237 ХА1  
К 237 ХА5  
КР 249 КН3А  
К 249 КП2  
249 ЛП1А  
К 249 ЛП1А  
249 ЛП1А  
К 249 ЛП1Б  
261 ХА1  
К 262 КП1Б  
273 ФЕ1 01072  
273 ФЕ1 01102  
273 ФЕ1 01171  
К 284 ПУ1  
К 284 УД1А  
286 ЕП1  
286 ЕП1  
286 ЕП1  
286 ЕП2  
286 ЕП4  
286 ЕП5  
286 КТ2  
К 286 КТ2  
КР 293 КП13П  
КР 293 КП2А  
КР 293 КП2Б  
КР 293 КП4А  
КР 293 КП4В  
К 293 ЛП1А (DIP-8)  
К 293 ЛП1Б (DIP-8)  
К 293 ЛП1Б (DIP-8)  
К 293 ЛП1Б (DIP-8)  
298 ФН14  
298 ФН5  
298 ФН5  
298 ФН5  
298 ФН7  
298 ФН7  
301 НР12В-1  
301 НР12В-1  
301 НР6АВ  
КМП 403 ЕН4А  
КМП 403 ЕН5А  
КМП 403 ЕН6А

КМП 403 ЕН6А  
КМП 403 ЕН6А  
435УП2  
К 449 КП1ВР  
К 449 КП2ВР  
504 НТ1А  
КР 504 НТ1А  
504 НТ1Б  
504 НТ1Б  
КР 504 НТ1В  
КР 504 НТ1В  
К 504 НТ2А  
КР 504 НТ3А  
К 504 НТ3В  
504 НТ3В  
504 НТ3В  
КР 504 НТ4А  
КР 505 РЕЗ-0063  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 512 ВИ1  
КР 514 ИД1  
514 ИД2  
КР 514 КТ2  
К 521 СА3А  
К 521 СА3А  
521 СА4  
521 СА5  
К 521 СА601А ник.  
КР 525 ПС1А  
КР 525 ПС2А  
526 ПС1  
530 ТМ2  
КР 531 АП2  
КМ 531 ИР20  
КР 531 ИР23  
КР 531 КП11  
КР 531 КП11  
КР 531 КП14  
КР 531 КП7  
КС 531 ЛА12  
КМ 531 ЛА12  
КР 531 ЛА4  
КР 531 ЛН2  
КР 537 РУ10  
КР 537 РУ10  
КР 537 РУ10  
КР 537 РУ10  
КР 537 РУ10  
КР 537 РУ11А  
КР 537 РУ13  
К 537 РУ3А  
К 537 РУ3А  
537 РУ3А  
КР 537 РУ8А  
537 РУ9

541 PT1  
541 PY1  
K 541 PY1A  
541 PY2K  
543 KH1 ник.  
543 KH2 ник.  
543 KH2 ник.  
543 KH2 ник.  
K 548 УН1А  
K 554 СА1  
K 554 СА2  
K 554 СА301А  
K 554 СА3А  
K 554 СА3А  
KP 556 PT1  
KP 556 PT1  
KP 556 PT1  
KP 556 PT12  
KP 556 PT14  
KP 556 PT14  
556 PT2  
KP 556 PT4  
KP 556 PT4A  
556 PT4A  
556 PT5  
KP 556 PT5  
M 556 PT6A  
M 556 PT7  
M 556 PT7  
556 PT7  
556 PT7A  
556 PT7A  
556 PT7A  
KP 558 ХП2  
KP 559 ИП1  
KP 559 ИП11  
KP 559 ИП19  
KP 559 ИП2  
KP 559 ИП3  
559 ИП3 ник.  
KP 559 ИП4  
KP 559 ИП6  
KP 559 ИП6  
KP 559 ИП8  
KP 565 PY1A  
KP 565 PY6 B  
KP 565 PY6Г  
KP 568 PE2-0001  
KP 571 ХЛ5А  
KP 588 ВА1  
H 588 ВГ3  
588 ИР1  
K 589 АП16  
K 589 АП16  
K 589 АП16  
K 589 ИК02  
K 589 ИК03  
K 589 ИК14  
K 589 ИК14  
591 KH3  
KP 597 СА1

КР 597 СА2  
597 СА2Б  
597 СА2Б  
КР 597 СА3А  
740 УД4-1  
765 ЛН1-1  
КА 1001 ИК1  
КР 1002 ХЛ1  
КР 1005 ПС1  
КР 1005 ПЦ2  
КР 1005 ХА1  
КР 1005 ХА2  
КР 1005 ХА4  
КР 1005 ХА4  
КР 1005 ХА5  
КР 1005 ХА7  
М 1006 ВИ1  
КР 1006 ВИ1  
КР 1014 КТ1А  
КР 1014 КТ1В  
К 1014 КТ1ГПАМ  
КР 1016 ВИ1  
КР 1016 ВИ1  
КА 1016 ХЛ1  
КА 1016 ХЛ1  
К 1019 ЕМ1  
К 1019 ЧТ1  
КР 1021 УР1  
КР 1021 УР1 (ТДА3541)  
КР 1021 ХА1А  
КР 1021 ХА1Б  
КР 1021 ХА2  
КР 1021 ХА3  
КР 1021 ХА4  
К 1021 ХА8Б  
КС 1025 КП2  
К 1033 ЕУ1 (ТДА4601)  
КР 1039 ХА1  
КР 1039 ХА2  
КА 1045 ХА1  
КА 1045 ХА2  
КА 1045 ХА3  
КС 1051 КН2  
КР 1051 ХА26  
КР 1051 ХЛ1  
КР 1051 ХЛ1  
КС 1054 ХА4  
К 1054 ХП1  
КР 1055 ХП1  
КР 1055 ХП4  
КР 1056 УП1 (СТЕК 2800)  
КР 1059 КН2  
КР 1064 ПП1 (IL2418N)  
ЭКР 1087 ВИ2 (DV555)  
ЭКР 1087 ХА1  
ЭКР 1087 ХА2  
КР 1100 СК2  
КР 1100 СК3  
КР 1100 СК3  
К 1102 АП11  
К 1102 АП13 (SN75463N)



K 1102 АП15  
K 1102 АП15А  
K 1102 АП16  
K 1102 АП5  
K 1102 ЛП1  
K 1106 ХП2  
K 1108 ПА1А  
K 1108 ПА1А  
1108 ПА1Б  
K 1108 ПА1Б  
K 1109 КН2  
K 1109 КТ23  
K 1109 КТ23  
КР 1112 ПП2  
1113 ПВ1А  
1113 ПВ1А  
1113 ПВ1Б  
1113 ПВ1Б  
КР 1114 ЕУ4  
КС 1118 ПА1  
КР 1118 ПА3  
K 1121 СА1  
K1128КТ4Р  
КР 1146 ПП1  
КР 1146 ПП1  
КР 1156 ЕУ1  
КР 1156 ЕУ1  
K 1156 ЕУ2Р  
КР 1157 ЕН15В  
КР 1157 ЕН15Г  
КР 1157 ЕН15Г  
КР 1157 ЕН2701А (78L27)  
КР 1157 ЕН5А  
КР 1157 ЕН5В  
КР 1168 ЕН6А  
КР 1171 СП10  
КР 1171 СП20  
КР 1179 ЕН12А (7912)  
K 1182 ПМ1Р  
K 1401 УД1  
K 1401 УД3  
K 1401 УД3  
КР 1407 УД1  
КР 1407 УД1  
КР 1407 УД2  
1407 УД3  
КР 1407 УД3  
КР 1408 УД1  
КР 1435 УД2  
КР 1435 УД3  
КР 1436 УН1 (IL34119N)  
КР 1436 УН1 (IL34119N)  
КР 1436 ХА1 (СТ7071)  
КР 1436 ХА1 (СТ7071)  
КР 1436 ХА2 (IL34118N)  
КР 1446 УД3  
КР 1506 ХЛ1  
КР 1554 ИР22  
КР 1554 ИР23 (74AC374)  
КМ 1556 ХП8  
КР 1568 КН1

КР 1568 КН1  
КР 1568 КН2 (IL9005N)  
КР 1568 ХЛ1 (INA3010N)  
К 1568 ХЛ2 (CX20106A)  
К 1568 ХЛ2 (CX20106A)  
КР 1601 РР1  
КР 1601 РР1  
КР 1601 РР1  
КР 1628 РР2  
КР 1801 ВМ1А  
КР 1801 ВМ1А  
КР 1801 ВМ2А  
КР 1802 ИР1  
КС 1804 ГГ1  
КА 1808 ВВ2  
КР 1810 ВМ86  
КР 1810 ВН59А  
КР 1810 ГФ84  
КР 1814 ВЕ5  
КР 1816 ВЕ35  
КР 1818 ВВ5  
КР 1818 ВЖ1  
КР 1820 ВЕ1А  
КР 1820 ВЕ1А  
КР 1820 ВЕ1А  
КР 1820 ВЕ1А  
КР 1820 ИД1  
КР 1820 ИД1  
КР 1821 РУ55Б  
КР 1823 ХЛ1  
КР 1823 ХЛ2  
IL311AN (ЭКР 554 СА3А)  
IL311AN (ЭКР 554 СА3А)  
IL311ANM (ЭКР 554 СА3)  
IL311ANM (ЭКР 554 СА3)  
IL7908C  
К 04 КР020  
К 04 КР024  
К 04 ХА026  
К 04 ХА026  
К 04 ХК007  
К 04 ХР006  
К 1НТ 251  
К 1НТ 251  
КУН 038  
КУН 048  
КХА 060  
М 421104 (МИС-10)  
М 421104 (МИС-10)  
МЛЗ 0.5-600  
УМС-7-02  
УМС-7-03  
УМС-7-05  
УПЧЗ-2М  
ХА 055  
1И401А  
434 КП1А (АОУ103А)  
В-1000Е (КИПТ24А-10К)  
FYL-5012 PD  
L-403 ed (плоский кр.)  
АЛ 102 АМ

АЛ 102 АМ  
АЛ 102 Б  
АЛ 102 БМ  
АЛ 102 БМ  
АЛ 102 БМ  
АЛ 102 БМ  
ЗЛ 102 В  
АЛ 102 ВМ  
АЛ 102 ВМ  
АЛ 102 ВМ  
АЛ 102 ГМ  
АЛ 102 ГМ  
АЛ 102 ДМ  
АЛ 106 А  
АЛ 106 А  
АЛ 106 Б  
АЛ 107 А  
АЛ 107 Б  
АЛ 108 АМ  
ЗЛ 115 А  
АЛ 115 В  
АЛ 118 А  
АЛ 161 В1  
АЛ 172 В5  
АЛ 307 Бел (FYL-5013UWC) 6кд  
АЛ 307 Бел (FYL-5013UWC/S) 20кд  
АЛ 307 Бел (FYL-5013UWC/S) 20кд  
АЛ 307 Бел (FYL-5053UWC) 3кд  
АЛ 307 ГМ(э) (FYL-5013GD)  
АЛ 307 ГМ(э) (FYL-5013UGC)  
АЛ 307 ГМ(э) (GNL-5013UGD)  
АЛ 307 ЖМ(ж) (CL 5135D)  
АЛ 307 ЖМ(ж) (FYL-5013UYC)  
АЛ 307 КМ(к)  
АЛ 307 КМ(к) (5013HD)  
АЛ 307 КМ(к) (FYL-5013URC)  
АЛ 307 КМ(к) (FYL-5013URC-TL) 4кд  
АЛ 307 КМ(к) (FYL-5083UEC)  
АЛ 307 КМ(к) (GNL-5013URD)  
АЛ 307 КМ(к) миг. (MBL50231)  
АЛ 307 КМ(с) (FYL-5013UBC)  
АЛ 307 КМ(с) (FYL-5013UBC)  
АЛ 307 КМ(с) (FYL-5053UBC)  
АЛ 336 К  
АЛ 307 (ор.) (FYL-5013ED-E)  
АЛС 321 Б2  
АЛС 324 Б1  
АЛС 324 Б1 (GNS-3011HS)  
АЛС 333 Б2  
АЛС 340 А1  
АЛС 340 А1  
АЛС 362 Б  
АЛС 362 В  
АОД 101 А  
АОД 101 А  
АОД 101 А  
ЗОД 101 А  
ЗОД 101 А  
АОД 101 А  
ЗОД 120 А1  
АОД 130 А

АОД 133 А  
АОУ 103 А  
АОУ 103 А  
АОУ 103 А1  
АОУ 103 А1  
АОУ 103 Б  
АОУ 103 Б1  
АОУ 115 Б  
АОУ 115 В  
АОУ 163 А  
АОУ 179 А  
АОУ 115 А  
КИПД 02В-1Л  
КИПД 18В-М (FYL-5019EGW)  
КИПД 21Б-Ж  
КИПД 28В-Ж  
КИПД 35В-Б (FYL-10003UWC) 7кд  
КИПД 35В-Б (FYL-10003UWC) 7кд  
КИПД 35В-Б (FYL-10003UWC/S) 20кд  
КИПД 35В-Б (FYL-10003WWC/S) 20кд  
КИПД 35В-Ж (FYL-10003UYC) 2кд  
КИПД 35В-З (FYL-10003UGD) 2кд  
КИПД 35В-К (FYL-10003SRD)  
КИПД 35В-К (FYL-10003UEC) 2кд  
КИПД 35В-К (FYL-10003URC) 2кд  
КИПД 35В-К миг. (MBL100331)  
КИПД 35В-С (FYL-10003UBC) 2кд  
КИПД 40Б-Ж  
КИПД 66 (FYL-3015EGW) кр./зел.  
КИПД 66В-Б (FYL-3014UWC/S)  
КИПД 66В-Ж  
КИПД 66В-Ж (FYL-3014UYC)  
КИПД 66В-Ж (FYL-3014YD)  
КИПД 66В-З (FYL-3014GD)  
КИПД 66В-З (FYL-3014UGC)  
КИПД 66В-З (FYL-3014UGD) в корп.  
КИПД 66В-К (FYL-3014SRD)  
КИПД 66В-К (FYL-3014SRD) в корп.  
КИПД 66В-О (FYL-3014ED-E)  
КИПД 66В-С (FYL-3014UBC)  
КИПМ11А-М Им  
КИПМ12А-1Ж  
КИПМ12А Им (L-419 egw) (плоск. двухцвет.)  
КИПМ12А Им (L-419 egw) (плоск. двухцвет.)  
КИПМ15П30-К4-П  
КИП МО1Б-1К  
КИП МО1Г-1Л  
КИП МО1Г-1Л (L-153G)  
КИПТ24-10К  
КИПТ24-10Л  
КИПЦ 08Б-1/7 К  
КИПЦ 22Б-2/8 К  
КИПЦ 22Б-2/8 Л  
КИПЦ 22Б-2/8 Л  
КИПЦ 29Б1-2/8 К  
КЛЦ 202 А  
КОФ 125 А  
ФД 10К  
ФД 10К  
ФД 10К  
ФД 20КП

ФД 256  
ФД 265 А  
ФД 265 Б  
ФД 271  
ФТ-1К-01  
ФТ 2К (Гр. Б)  
2Д 112-25-6  
2Д 132-50х-4  
2Д 161-200х-9\*  
В 4-10-12  
В 4-10-14  
В7-320-4  
В 10-4  
В 10-5  
В 10-8  
В 200-5  
В 200-7  
В 200-9  
В 200-12  
В 200-12  
В 200-13  
В 200-13  
В 200-13  
В 200-14  
В 200-14  
Д 104-20Х-2  
Д 104-20Х-2  
Д 112-10х-14  
Д 112-10-16  
Д 112-16-12  
Д 112-16-14  
Д 112-16-16  
Д 112-25х-1  
Д 112-25-12 имп.  
Д 112-25-14 им  
Д 112-25-14  
Д 112-25-16 имп.  
Д 112-25-16  
Д 122-32х-14  
Д 122-40-12  
Д 122-40х-14  
Д 122-40х-14  
Д 132-50-10  
Д 132-50-12  
Д 132-50-14  
Д 132-80-6  
Д 132-80х-12  
Д 132-80х-14  
Д 132-80-16  
Д 132-80-16  
Д 132-80х-16  
Д 141-100-14  
Д 141-100Х-14  
Д 141-100Х-14 (Д151)  
Д 141-100-16  
Д 151-160-14  
Д 161-200-3  
Д 161-250х-11  
Д 161-320х-8\*  
Д 161-320-9\*  
Д 161-320-10

Д 161-320-10  
Д 161-320-13  
Д 161-320-14  
Д 161-320-16  
Д 171-400-14 кор.хв.  
Д 171-400-14 кор.хв.  
ДВА 204-35-6  
ДВА 204-35Х-6  
ДЛ 112-10-16  
ДЛ 112-16-16  
ДЛ 112-25-16  
ДЛ 112-25-16  
ДЛ 122-40-16  
ДЛ 132-50-5  
ДЛ 132-50-8  
ДЛ 132-50-9  
ДЛ 132-50-13  
ДЛ 132-80-7  
ДЛ 132-80-12  
ДЛ 132-80-16  
ДЛ 161-200-11  
ДЛ 161-200-12  
ДЛ 161-200-12  
ДЛ 161-200-12  
ДЛ 161-200-12  
ДЛ 161-200-12  
ДЛ 171-320-11 кор.хв  
ДЧ 151-100х-8 (без хвоста)  
ДЧ 161-125-12-4  
ДЧ 251-160х-8  
ДЧ 251-200х-12  
ДЧ 261-250-11  
ДЧ 261-250-12  
ДЧ 261-250-14  
ДЧ 261-250-6  
GBU15M  
КВU6M (КВU610)  
КД 205 Б  
КД 205 Д  
КЦ 103 А  
КЦ 103 А  
КЦ 103 А  
2Ц 103 А  
КЦ 105 Г  
КЦ 105 Г  
КЦ 106 Б  
КЦ 106 В  
2Ц 106 В  
2Ц 108 А  
КЦ 108 Б  
2Ц 202 Д  
КЦ 401 А  
КЦ 402 А  
КЦ 402 Б  
КЦ 402 В  
КЦ 402 Г  
КЦ 402 Д  
КЦ 402 Е  
КЦ 405 А  
КЦ 405 А  
КЦ 405 Б

КЦ 405 Б  
КЦ 405 В  
КЦ 405 В  
КЦ 405 Г  
КЦ 405 И  
КЦ 407 А  
КЦ 407 А  
1N4448 (КД 510 А)  
1А 106 АР  
1А 403 Б  
1А 504 А  
1А 504 А  
1Д 507 А  
1Д 507 А  
3А 206 А-6  
3А 206 А-6  
АЛ 310 А  
Д 101  
Д 101  
Д 101  
Д 101  
Д 101 А  
Д 102  
Д 102 А  
Д 106 А  
Д 219 А  
Д 219 А  
Д 220  
Д 220 А  
Д 220 Б  
Д 220 Б  
Д 223  
Д 223 А  
Д 223 А  
Д 223 А  
Д 223 Б  
Д 223 Б  
Д 223 Б  
Д 226 Б  
Д 226 Б  
Д 226 Б  
Д 226 Е  
Д 229 Б  
Д 229 Г  
Д 231  
Д 237 А  
Д 237 А  
Д 237 Б  
Д 237 В  
Д 237 В  
Д 243  
Д 243 Б  
Д 311 А  
Д 312  
Д 602 Б  
Д 604  
Д 605  
Д 901 А  
Д 901 А  
Д 901 А  
Д 901 А

Д 901 А  
Д 901 Б  
Д 901 Б  
Д 901 Б  
Д 901 Б  
Д 901 Б  
Д 1005 А  
Д 1007  
Д 1008  
Д 1009  
Д 1009  
Д 1009  
Д 1009  
Д 9 В  
Д 9 Д  
Д 9 Е  
Д 9 К  
Д 9 К  
Д 9 К  
2А 107 А  
2А 116 А-1  
2А 517 Б-2  
2А 524 А-4  
2А 524 А-4  
2А 536 А-6  
2А 602 А  
2А 608 А  
КВ 103 А  
КВ 104 А  
КВ 104 А  
КВ 106 Б  
КВ 106 Б  
КВ 106 Б  
КВ 109 А  
КВ 109 ВГ  
КВ 109 ВГ5  
2В 119 А  
КВ 127 АГ  
КВС 111 А  
КВС 111 А  
КВС 120 А-1  
2Д 102 А  
КД 102 Б  
2Д 103 А ОС  
2Д 103 А ОС  
КД 105 Б  
КД 105 Б  
КД 105 Б  
КД 105 В  
2Д 106 А  
2Д 106 А  
КД 106 А  
2Д 106 А  
КД 130 АС  
2Д 201 Г  
2Д 202 В  
2Д 202 Ж  
2Д 202 Ж  
КД 202 И  
КД 202 К  
2Д 202 К



2Д 202 Р  
2Д 202 Р  
КД 202 Р  
КД 203 В  
КД 203 Д  
КД 204 А  
КД 204 А  
2Д 204 А  
2Д 204 А  
2Д 204 А  
2Д 204 А  
2Д 204 В  
КД 206 В  
КД 208 А (к)  
КД 208 А (к)  
КД 208 А (к)  
КД 208 А (к)  
КД 208 А (ц)  
КД 209 А  
2Д 212 А-6  
2Д 212 А-6  
2Д 213 А  
2Д 213 Б  
2Д 213 Б  
2Д 213 В  
КД 213 В  
2Д 219 А  
2Д 219 А  
2Д 219 Б  
2Д 219 Б  
2Д 219 Б  
2Д 219 Б  
2Д 219 Б  
2Д 219 Б  
2Д 220 Г  
КД 221 Б  
КД 226 А  
КД 226 Г  
2Д 230 И  
КД 238 АС  
КД 238 БС  
КД 238 ВС  
КД 244 Б  
КД 247 Г  
КД 257 А  
КД 258 Б (кап)  
КД 269 Б  
КД 271 Б  
КД 409 А  
КД 411 ГМ  
КД 503 А  
КД 503 А  
2Д 503 А  
2Д 509 А  
КД 510 А  
КД 512 А  
КД 512 Б  
КД 513 А  
КД 514 А  
КД 521 В  
КД 521 В

КД 521 Г  
КД 522 Б  
КД 522 Б  
КД 522 Б  
КД 522 Б  
КД 522 Б (1N4148)  
2Д 904 А  
КД 906 А зол.  
КД 906 А зол.  
2Д 906 А зол.  
КД 906 А зол.  
КД 906 А зол.  
2Д 906 Б  
КД 906 В  
КД 906 В  
2Д 918 Г-1  
2Д 2997 А  
2Д 2997 А  
2Д 2998 А  
2Д 2998 Б  
2Д 2998 Б  
2Д 2998 Б  
КД 2998 Г  
КДС 111 А  
КДС 111 А  
2ДС 523 А  
КДС 523 Б  
КДС 523 ГМ  
КДФ 101 А  
МД 218  
Д 814 А  
Д 814 А  
Д 814 А1  
Д 814 А1  
Д 814 А1  
Д 814 Б  
Д 814 Б  
Д 814 Б  
Д 814 Б1  
Д 814 Б1  
Д 814 В  
Д 814 В  
Д 814 В1  
Д 814 В1  
Д 814 Г  
Д 814 Г  
Д 814 Г1  
Д 814 Д  
Д 814 Д  
Д 814 Д1  
Д 814 Д1  
Д 814 Д1  
Д 814 Д1  
Д 815 Б  
Д 815 Б  
Д 815 В  
Д 815 Г  
Д 815 Е1  
Д 816 А  
Д 816 Б1  
Д 816 В

Д 816 В  
Д 816 В  
Д 816 В  
Д 816 В  
Д 816 Г  
Д 816 Г  
Д 816 Г  
Д 816 Г  
Д 816 Д  
Д 816 Д  
Д 816 Д  
Д 816 Д  
Д 817 А  
Д 817 В  
Д 817 Г  
Д 817 Г  
Д 818 А  
Д 818 А  
Д 818 А  
Д 818 А1  
Д 818 Б1  
Д 818 Б1  
Д 818 Б1  
Д 818 Б1 ст.  
Д 818 Б1 ст.  
Д 818 В1  
Д 818 В1  
Д 818 В1  
Д 818 В1  
Д 818 В1  
Д 818 В1  
Д 818 Д1  
Д 818 Е1  
Д 818 Е1  
КЖ 101 А  
КС 106 А  
КС 106 А  
2С 107 А ст.  
2С 113 А  
КС 113 А  
КС 113 А  
КС 113 А  
2С 113 А  
2С 113 А  
КС 113 А  
2С 113 А  
КС 113 А  
КС 127 А (ВZX79-С2V7)  
КС 127 А Брест (ВZX79-С2V7)  
КС 130 А (ВZX79-С3V0)  
КС 130 А Брест (ВZX79-С3V0)  
КС 133 А (ВZX79-С3V3)  
КС 133 А Брест (ВZX79-С3V3)  
2С 133 А ст.  
2С 133 В  
2С 133 Д-1  
КС 136 А Брест (ВZX79-С3V6)  
2С 139 А  
КС 139 Г ст.  
КС 143 А Брест (ВZX79-С4V3)  
2С 147 А  
КС 147 А (ВZX79-С4V7)  
КС 147 А ст.

2С 147 А ст.  
2С 147 В ст.  
КС 151 А (ВЗХ79-С5V1)  
КС 156 А (ВЗХ79-С5V6)  
КС 156 А Брест (ВЗХ79-С5V6)  
КС 162 А (ВЗХ79-С6V2)  
КС 162 А-2  
КС 162 А Брест (ВЗХ79-С6V2)  
КС 162 А пл.  
КС 168 А (ВЗХ79-С6V8)  
КС 168 А1  
КС 168 А Брест (ВЗХ79-С6V8)  
2С 168 А ст.  
КС 168 А ст.  
КС 168 А ст.  
2С 168 А ст.  
2С 168 А ст.  
2С 168 В  
КС 168 В2 ст.  
2С 168 В ст.  
КС 175 А (ВЗХ79-С7V5)  
КС 175 А-2  
2С 175 А пл.  
КС 175 А пл.  
КС 175 А пл.  
КС 175 Ж ст.  
КС 182 А (ВЗХ79-С8V2)  
КС 182 Е ст.  
2С 182 Ж ст.  
КС 191 А (ВЗХ79-С9V1)  
КС 191 А Брест (ВЗХ79-С9V1)  
КС 191 А Брест (ВЗХ79-С9V1)  
КС 191 Ж ст.  
КС 191 Ж ст.  
КС 191 С  
2С 191 У  
2С 191 У  
2С 191 Ф  
2С 210 А  
КС 210 А Брест (ВЗХ79-С10)  
2С 210 Б пл.  
КС 210 Ж ст.  
КС 210 Ж ст.  
2С 210 Ж ст.  
КС 211 А Брест (ВЗХ79-С11)  
КС 211 Б  
КС 211 Б  
КС 211 Б  
КС 211 Д  
КС 212 А (ВЗХ79-С12)  
КС 212 А Брест (ВЗХ79-С12)  
КС 213 Б-2 ст.  
КС 213 Б пл.  
КС 213 Б пл.  
КС 215 А (ВЗХ55-С15)  
КС 215 А Брест (ВЗХ79-С15)  
КС 216 А Брест (ВЗХ79-С16)  
КС 218 А Брест (ВЗХ79-С18)  
КС 220 А Брест (ВЗХ79-С20)  
КС 222 А Им  
КС 222 Ж ст.

KC 222 Ж ст.  
KC 222 Ж ст.  
KC 224 А Брест (BZX79-C24)  
KC 224 Ж ст.  
KC 227 А Брест (BZX79-C27)  
KC 230 А Брест (BZX79-C30)  
KC 233 А Брест (BZX79-C33)  
KC 236 А Брест (BZX79-C36)  
KC 239 А Брест (BZX79-C39)  
KC 405 Б ст.  
KC 406 Б ст.  
KC 407 А ст.  
KC 407 Г ст.  
KC 407 Е ст.  
2C 411 А ст.  
2C 411 А ст.  
2C 411 А ст.  
2C 411 Б ст.  
2C 433 А  
KC 433 А  
2C 439 А  
KC 439 А  
2C 447 А  
2C 447 А  
KC 447 А  
KC 456 А (BZV85-C5V6)  
KC 468 А  
2C 468 А  
KC 468 А  
2C 468 А  
KC 482 А  
KC 482 А (1N4738A)  
KC 508 А ст.  
KC 508 А ст.  
KC 508 А ст.  
KC 510 А (BZV85-C10V)  
KC 510 А ст.  
KC 511 А (1.5KE15)  
KC 511 Б (1.5KE75)  
KC 511 МА (1.5KE15)  
KC 511 МБ (1.5KE75)  
KC 512 А  
KC 512 А (BZV85-C12V)  
KC 515 А (BZV85-C15V)  
KC 515 Г1 пл.  
KC 515 Г пл.  
2C 516 А ст.  
2C 516 А ст.  
2C 516 Б  
2C 516 Б  
2C 516 Б  
2C 516 Б (OC) ст.  
2C 516 В ст.  
KC 518 А  
2C 518 А  
2C 518 А  
KC 518 А (BZV85-C18V)  
KC 520 А (BZV85-C20V)  
KC 520 В2  
2C 522 А  
2C 522 А

2C 522 A  
KC 522 A  
KC 522 A (BZV85-C22V)  
KC 522 A ст.  
KC 524 A (BZV85-C24V)  
KC 524 A (BZV85-C24V)  
2C 527 A  
KC 527 A  
KC 527 A (BZV85-C27V)  
2C 530 A  
KC 531 B-1  
KC 531 B-2  
KC 533 A (BZV85-C33V)  
KC 533 A пл.  
KC 539 A (BZV85-C39V)  
KC 547 A (BZV85-C47V)  
KC 547 B2  
KC 551 A  
2C 551 A  
KC 556 A (BZV85-C56V)  
KC 568 B пл.  
2C 591 A  
KC 600 A  
KC 630 A  
KC 630 A1  
KC 650 A  
KC 680 A  
KC 680 A1  
KC 680 A1  
2C 930 A  
2C 980 A  
2T 122-25-4  
2T 132-50-2  
T 9-160-10 с охл.  
T 9-160-14 с охл.  
T 9-200-5 с охл.  
T 9-200-16 с охл.  
T 10-16-5  
T 10-16-5  
T 10-16-9  
T 14-160-12  
T 15-100-11-423  
T 15-100-12-424  
T 15-125-11  
T 15-125-6  
T 15-125-10  
T 15-200-9  
T 15-200-9  
T 15-250-9  
T 25-1-662  
T 25-12-552  
T 50-7  
T 100- 1  
T 100- 12  
T 112-10-12  
T 112-16-8  
T 122-25-11  
T 122-25-12  
T 122-32-12  
T 132-16-13  
T 132-50-9

T 132-50-10  
T 142-50-16  
T 142-50-16  
T 142-50-13  
T 142-50-16  
T 142-63-10  
T 142-80-3  
T 142-80-14  
T 151-100-8  
T 151-100-9  
T 152-63-13  
T 161-125-9  
T 161-160-14\*  
T 161-160-16 к  
T 161-160-10  
T 500-7-403  
2SC4123  
TC 125-10  
TC 125-5\*  
TC 125-8  
TC 132-40-2  
TC 171-320-4  
TC 171-320-5  
TC 171-320-6  
TC 80- 8  
TCO 142-40-6  
2H 102 A  
KH 102 Б  
KH 102 Б  
KY 101 A  
KY 101 A  
KY 101 A  
KY 101 A  
KY 101 A  
KY 101 A  
KY 101 Б  
KY 101 Б  
2Y 101 Б  
2Y 101 Г  
2Y 101 Е  
2Y 101 Е  
KY 102 В  
KY 103 В  
2Y 103 В  
KY 103 В1  
2Y 107 Б  
2Y 107 Д  
2Y 107 Д  
KY 112 А  
KY 201 А  
KY 201 В  
KY 201 Ж  
2Y 202 Д  
2Y 202 Ж  
2Y 203 Д  
2Y 203 И  
KY 208 А  
2Y 208 А  
2Y 208 А  
KY 208 Г  
KY 208 Д1  
KY 221 Г

КУ 221 КМ  
КУ 503 А  
2М5-63-8-1А  
2ТО 142-80-8  
МСС-40 12А  
МДТО 2-80-12-5  
МТКДЗ-40-8  
МТОТО 80 10 0А  
МТОТО 80 11 0А  
МТОТО 80 8 1И  
МТОТО 80 9 0А  
МТОТО 80 9 3А  
МТОТО 80 9 3И  
Т 143-400-24  
ТБ 161-100-9  
ТБ 261-125-9  
ТБ 271-200-10  
ТКД 165-160-4-1  
ТКД 165-160-5-1  
ТЛ2-200-7  
ТО 132-25-6  
ТО 132-25-8  
ТО 132-25-8  
ТО 142-80-4  
ТО 2-10-9  
ТО 325-12.5-4-6 "И"  
ТЧИ 100-6-468  
ST13007 (КТ 8126 А1)  
2Т 117 Б  
КТ 117 Б  
КТ 117 Б  
2Т 117 Б  
КТ 117 Б  
КТ 117 Б  
2Т 117 Б  
КТ 117 Б  
КТ 117 Б  
2Т 117 Б ник.  
2Т 117 В  
2Т 117 В  
КТ 117 В  
КТ 117 В  
КТ 117 В  
КТ 118 А  
КТ 118 А  
КТ 118 А  
КТ 118 Б  
КТ 118 Б  
КТ 118 В  
КТ 118 В  
КТ 201 АМ  
КТ 203 А  
КТ 203 АМ  
КТ 203 АМ  
2Т 208 А  
2Т 208 Б  
2Т 208 Г  
2Т 208 Д  
2Т 208 Д



КТ 209 А  
КТ 209 Б  
КТ 209 Б1  
КТ 209 Е  
КТ 209 Е  
КТ 209 Е  
КТ 306 БМ  
2Т 312 А  
КТ 312 А  
2Т 312 Б  
2Т 312 Б  
2Т 312 В  
2Т 312 В  
КТ 313 А  
КТ 313 АМ  
КТ 313 Б  
КТ 315 А  
КТ 315 Б  
КТ 315 В  
КТ 315 В1  
КТ 315 Г  
КТ 315 Г  
КТ 315 Е  
КТ 315 Е  
КТ 315 Е  
КТ 315 Е1  
КТ 315 Ж  
КТ 315 Ж  
КТ 315 Ж1  
КТ 315 И  
КТ 315 И1  
КТ 316 А  
2Т 316 Б  
2Т 316 Б  
КТ 316 Г  
КТ 316 Г  
КТ 316 Г  
КТ 316 ГМ  
КТ 316 Д  
КТ 321 А  
КТ 321 А  
КТ 321 Б  
2Т 325 Б  
2Т 325 В  
КТ 326 А  
КТ 337 Б  
КТ 339 АМ  
КТ 342 АМ  
КТ 342 ВМ  
КТ 349 БМ  
КТ 349 БМ  
КТ 350 А  
КТ 352 А  
КТ 352 Б  
2Т 354 А-2  
КТ 355 А  
КТ 361 Б  
КТ 361 Б2  
КТ 361 Г  
КТ 361 Г  
КТ 361 Д1

KT 361 E  
KT 361 E2  
2T 363 Б  
2T 368 A (OC)  
KT 368 AM  
KT 371 A  
2T 396 A-2  
KT 399 AM  
KT 501 A  
KT 502 A  
KT 502 A  
KT 502 A  
KT 502 Б  
KT 502 Б  
KT 502 Б  
KT 502 В  
KT 502 Г  
KT 502 Г  
KT 502 Д  
KT 502 E  
KT 502 E  
KT 503 A  
KT 503 B  
KT 503 E  
KT 504 Б  
2T 506 A  
KT 506 A  
KT 520 A (KT 6135 Б)  
KT 521 A  
KT 601 AM  
KT 601 AM  
KT 602 AM  
KT 602 AM  
2T 602 Б  
KT 602 БМ  
KT 602 БМ  
KT 602 БМ  
KT 602 БМ  
2T 603 A  
KT 604 AM  
KT 604 БМ  
KT 604 БМ  
KT 604 БМ  
KT 604 БМ  
KT 604 БМ  
KT 604 БМ  
KT 605 AM  
KT 605 БМ  
KT 606 A  
KT 606 Б  
2T 608 Б  
2T 608 Б  
2T 608 Б OC  
KT 611 AM  
KT 611 БМ  
KT 626 A  
KT 626 A  
KT 626 A  
KT 626 Б  
KT 626 Д  
2T 629 AM-2  
KT 630 Д

КТ 630 Д  
КТ 630 Е  
КТ 630 Е  
КТ 630 Е  
2Т 635 А  
КТ 639 Д  
КТ 644 А  
КТ 644 А  
КТ 644 Б  
КТ 645 А  
КТ 646 Б  
КТ 646 Б  
2Т 653 А  
2Т 653 А  
2Т 653 Б  
КТ 660 А  
КТ 660 Б  
КТ 660 Б  
КТ 664 А9  
КТ 665 А9  
КТ 681 А  
КТ 685 Д  
КТ 685 Е  
КТ 704 А  
КТ 704 А  
КТ 704 А  
КТ 704 А  
КТ 704 В  
КТ 801 А  
КТ 801 А  
КТ 801 А  
КТ 801 А  
КТ 801 Б  
КТ 801 Б  
КТ 801 Б  
КТ 805 Б  
КТ 805 Б  
КТ 805 Б  
КТ 805 ИМ  
КТ 805 ИМ  
КТ 807 А  
КТ 807 А  
2Т 809 А  
КТ 814 А  
КТ 814 А  
КТ 814 Б  
КТ 814 В  
КТ 814 В  
КТ 814 Г  
КТ 815 Г  
КТ 816 А  
КТ 816 А  
КТ 816 Б  
КТ 816 Б  
КТ 816 Б  
КТ 816 Г  
КТ 817 Г  
2Т 818 А  
КТ 818 БМ  
КТ 818 БМ  
КТ 818 БМ

KT 818 Г  
KT 818 ГМ  
KT 819 Б  
2T 819 Б  
KT 819 Б  
KT 819 Б  
2T 819 В  
KT 826 Б  
2T 827 Б  
2T 827 Б  
2T 827 Б  
2T 827 Б  
2T 827 В  
KT 829 А  
KT 829 А  
KT 829 А  
KT 829 В  
KT 829 Г  
KT 829 Г  
2T 830 А  
2T 830 А  
2T 830 А  
2T 830 А  
2T 830 В  
2T 830 Г  
2T 830 Г  
2T 830 Г  
2T 831 Б  
2T 831 В  
KT 835 А  
KT 835 Б  
KT 835 Б  
2T 836 А  
KT 837 Ф  
KT 837 X  
KT 840 А  
KT 840 А  
KT 840 А  
KT 840 А (new)  
KT 840 Б  
KT 840 Б  
KT 840 Б  
2T 841 Б  
2T 842 А  
2T 845 А  
2T 845 А  
KT 850 А  
KT 850 Б  
KT 850 Б  
KT 850 Б  
KT 850 Б  
KT 851 А  
KT 851 А  
KT 851 Б  
KT 852 А  
KT 852 А  
KT 853 А  
KT 853 А  
KT 853 А  
KT 853 А  
KT 853 Б

KT 853 Г  
KT 853 Г  
KT 853 Г  
KT 854 А  
KT 855 Б  
KT 857 А  
KT 867 А  
KT 872 Г  
KT 892 Б  
KT 896 А  
KT 896 А  
KT 896 Б  
KT 897 Б  
KT 898 А1  
KT 902 А  
KT 902 А  
KT 902 А  
KT 902 А  
KT 902 АМ  
2Т 903 А  
2Т 903 А  
2Т 903 Б  
KT 903 Б  
2Т 903 Б  
2Т 907 А  
KT 907 А  
KT 907 Б  
KT 911 А  
KT 911 Б  
KT 913 В  
KT 919 Б  
2Т 920 А  
KT 920 А  
KT 920 Б  
KT 920 В  
2Т 920 В  
2Т 922 А  
2Т 922 А  
KT 922 В  
KT 922 В  
KT 922 В  
KT 925 А  
2Т 925 А  
KT 925 А  
KT 925 Б  
KT 925 В  
2Т 926 А  
2Т 926 А  
KT 926 А  
KT 926 Б  
2Т 928 А  
KT 928 А  
2Т 928 Б  
KT 928 Б  
KT 930 А  
2Т 931 А  
2Т 931 А  
KT 931 А  
KT 932 А  
KT 932 А  
KT 932 А

КТ 932 А  
КТ 932 А  
2Т 932 А  
КТ 932 Б  
КТ 932 Б  
2Т 933 Б ник.  
2Т 935 А  
КТ 940 А  
КТ 940 А  
КТ 940 А  
КТ 940 А1  
КТ 940 Б  
КТ 958 А  
КТ 958 А  
КТ 960 А  
КТ 960 А  
КТ 960 А  
КТ 960 А  
2Т 960 А  
КТ 960 А  
КТ 960 А  
2Т 960 А  
КТ 961 А  
КТ 961 А  
КТ 961 Б  
КТ 961 В  
КТ 969 А  
КТ 969 А  
2Т 970 А  
КТ 971 А  
КТ 972 А  
КТ 972 Б  
КТ 972 Б  
КТ 972 Б  
КТ 972 Б  
КТ 972 Г  
КТ 973 А  
КТ 973 А  
КТ 973 Б  
КТ 973 Б  
КТ 976 А  
2Т 980 А  
КТ 983 А  
2Т 998 А  
КТ 3102 АМ  
КТ 3102 Б  
КТ 3102 БМ  
КТ 3102 В  
КТ 3102 ВМ  
КТ 3102 Г  
КТ 3102 Д  
КТ 3102 Д  
КТ 3102 ДМ  
КТ 3102 ДМ  
КТ 3102 ЕМ  
КТ 3102 Е ник.  
КТ 3107 Б  
КТ 3107 В  
КТ 3107 Г  
КТ 3107 Г  
КТ 3107 Д

КТ 3107 Д  
КТ 3107 Ж  
КТ 3107 Ж  
КТ 3107 Ж  
КТ 3107 К  
КТ 3107 Л  
КТ 3109 А  
КТ 3109 А  
КТ 3109 А  
КТ 3109 Б  
КТ 3109 Б  
2Т 3117 А  
2Т 3117 А  
КТ 3117 А1  
КТ 3117 А1  
КТ 3117 Б  
КТ 3117 Б  
КТ 3117 Б  
КТ 3126 А  
КТ 3126 Б  
КТ 3128 А1  
КТ 3128 А ник.  
КТ 3129 А9  
КТ 3129 Б9  
КТ 3130 Г9  
КТ 3132 А-2  
КТ 3157 А  
КТ 6115 А  
КТ 6115 Б (SS8550)  
КТ 6115 В  
КТ 6116 А  
КТ 8101 А  
КТ 8102 А  
КТ 8108 Б  
КТ 8116 А формов.  
КТ 8131 А  
КТ 8140 А1  
КТ 8156 А  
КТ 8156 Б  
КТ 8170 Б1  
КТ 8224 А  
КТ 8224 Б  
КТ 8230 А  
КТ 8231 А1  
2Т 9105 АС  
КТ 9115 А  
2ТС 613 А  
2П 103 Б  
КП 103 К  
КП 103 Л1  
КП 103 Л1  
КП 103 Л1  
КП 103 М  
2П 302 А  
2П 302 А  
2П 302 Б  
2П 302 Б  
2П 302 Б  
КП 302 ВМ  
КП 303 А ник.

КП 303 А ник.  
КП 303 Б  
КП 303 Б  
КП 303 Б ник.  
2П 303 Г  
КП 303 Д ник.  
КП 303 Е  
2П 303 Е  
2П 303 Е  
КП 303 Е ник.  
КП 303 Е ник.  
КП 303 Ж ник.  
КП 303 И ник.  
КП 304 А  
КП 304 А  
2П 305 А  
2П 305 Б  
2П 305 В  
2П 305 Г  
2П 305 Г  
КП 305 Д  
КП 305 И  
КП 306 А  
КП 306 Б  
КП 307 Б  
КП 307 Б  
КП 307 Б ник.  
КП 312 А  
КП 327 Б  
КП 350 А  
КП 350 А  
КП 350 В  
КП 364 В  
КП 364 Г  
КП 364 Е  
КП 364 Ж  
КП 501 А  
КП 502 А  
КП 504 А  
КП 505 А  
КП 505 А  
КП 505 Г  
КП 704 А  
КП 704 Б  
КП 727 А  
КП 737 А  
КП 740 А  
КП 740 Б  
КП 744 А  
КП 746 А  
КП 746 А  
КП 746 Б  
КП 746 Г  
КП 750 В  
2П 770 К92  
КП 780 А  
КП 902 А  
КП 902 В  
КП 903 В  
КП 903 В  
2П 913 Б



КПС 104 А  
КПС 104 Е  
ЗОР 124 А  
АОР 113 А  
АОТ 101 АС  
АОТ 101 БС  
ЗОТ 110 А  
ЗОТ 110 А  
АОТ 110 Г  
АОТ 122 В  
АОТ 123 Г  
ЗОТ 126 А  
ЗОТ 127 А  
АОТ 127 А  
АОТ 127 Б  
АОТ 127 Б  
АОТ 127 В  
АОТ 128 А  
АОТ 128 Б  
АОТ 128 Г  
АОТ 128 Г  
АОТ 165 А  
АОТ 170 А  
АОТ 170 А  
АОТ 174 В  
КЗПРЛО1Д-1/3  
КЗПРЛО1Д-1/3  
ГТ 109 Б  
ГТ 308 А  
ГТ 308 А  
ГТ 308 Б  
ГТ 403 Б  
ГТ 403 В  
ГТ 403 Д  
ГТ 403 Е  
1Т 806 А  
1Т 806 А  
1Т 806 А  
1Т 806 Б  
1Т 905 А  
МП 13  
МП 21  
МП 21  
МП 21 А  
МП 21 А  
МП 21 В  
МП 21 Д  
МП 21 Е  
МП 21 Е  
МП 21 Е  
МП 25 А  
МП 25 А  
МП 25 А  
МП 26 А  
МП 26 А  
МП 26 Б  
МП 26 Б  
МП 26 Б  
МП 37 Б  
МП 37 Б  
МП 37 Б

МП 37 Б  
МП 37 Б  
МП 39  
МП 39 Б  
МП 40  
МП 42 А  
МП 42 А  
МП 42 А  
МП 42 Б  
МП 104  
МП 113  
МП 113  
МП 114  
МП 115  
МП 116  
П 213  
П 213 А  
П 214  
П 214 А  
П 214 А  
П 216  
П 216 А  
П 217 А  
П 217 А  
П 217 Б  
П 217 Б  
П 217 В  
П 306 А  
П 307  
П 307 ВМ  
П 309 М  
П 416  
П 605  
П 605А  
П 605А  
П 606  
П 608  
П 608  
П 701 А  
П 701 А  
П 701 А  
П 702А  
МЛТ-0.125 9.1 Ом  
МЛТ-0.125 11 Ом  
МЛТ-0.125 15 Ом  
МЛТ-0.125 22 Ом  
МЛТ-0.125 24 Ом  
МЛТ-0.125 30 Ом  
МЛТ-0.125 33 Ом  
МЛТ-0.125 36 Ом  
МЛТ-0.125 36 Ом  
МЛТ-0.125 39 Ом  
МЛТ-0.125 43 Ом  
МЛТ-0.125 47 Ом  
МЛТ-0.125 62 Ом  
МЛТ-0.125 68 Ом  
МЛТ-0.125 75 Ом  
МЛТ-0.125 91 Ом  
МЛТ-0.125 91 Ом  
МЛТ-0.125 110 Ом  
МЛТ-0.125 160 Ом

МЛТ-0.125 160 Ом  
МЛТ-0.125 160 Ом  
МЛТ-0.125 160 Ом  
МЛТ-0.125 180 Ом  
МЛТ-0.125 240 Ом  
МЛТ-0.125 430 Ом  
МЛТ-0.125 620 Ом  
МЛТ-0.125 750 Ом  
МЛТ-0.125 820 Ом  
МЛТ-0.125 910 Ом  
МЛТ-0.125 910 Ом  
МЛТ-0.125 1.6 кОм  
МЛТ-0.125 1.8 кОм  
МЛТ-0.125 1.8 кОм  
МЛТ-0.125 6.2 кОм  
МЛТ-0.125 22 кОм  
МЛТ-0.125 24 кОм  
МЛТ-0.125 43 кОм  
МЛТ-0.125 62 кОм  
МЛТ-0.125 62 кОм  
МЛТ-0.125 75 кОм  
МЛТ-0.125 91 кОм  
МЛТ-0.125 150 кОм  
МЛТ-0.125 180 кОм  
МЛТ-0.125 200 кОм  
МЛТ-0.125 270 кОм  
МЛТ-0.125 270 кОм  
МЛТ-0.125 270 кОм  
МЛТ-0.125 330 кОм  
МЛТ-0.125 430 кОм  
МЛТ-0.125 430 кОм  
МЛТ-0.125 470 кОм  
МЛТ-0.125 510 кОм  
МЛТ-0.125 510 кОм  
МЛТ-0.125 620 кОм  
МЛТ-0.125 620 кОм  
МЛТ-0.125 750 кОм  
МЛТ-0.125 910 кОм  
МЛТ-0.125 910 кОм  
МЛТ-0.125 1.6 МОм  
МЛТ-0.125 1.8 МОм  
МЛТ-0.125 2.7 МОм  
С2-33М-0.063 4.75 кОм  
МЛТ-0.25 1.5 Ом  
МЛТ-0.25 3.6 Ом  
МЛТ-0.25 8.2 Ом  
МЛТ-0.25 9.1 Ом  
МЛТ-0.25 10 Ом  
МЛТ-0.25 12 Ом  
МЛТ-0.25 15 Ом  
МЛТ-0.25 20 Ом  
МЛТ-0.25 24 Ом  
МЛТ-0.25 24 Ом  
МЛТ-0.25 30 Ом  
МЛТ-0.25 30 Ом  
МЛТ-0.25 33 Ом  
МЛТ-0.25 43 Ом  
МЛТ-0.25 47 Ом  
МЛТ-0.25 56 Ом  
МЛТ-0.25 62 Ом  
МЛТ-0.25 75 Ом

МЛТ-0.25 82 Ом  
МЛТ-0.25 120 Ом  
МЛТ-0.25 270 Ом  
МЛТ-0.25 360 Ом  
МЛТ-0.25 390 Ом  
МЛТ-0.25 390 Ом  
МЛТ-0.25 620 Ом  
МЛТ-0.25 750 Ом  
МЛТ-0.25 820 Ом  
МЛТ-0.25 910 Ом  
МЛТ-0.25 1.1 кОм  
МЛТ-0.25 5.6 кОм  
МЛТ-0.25 18 кОм  
МЛТ-0.25 18 кОм  
МЛТ-0.25 22 кОм  
МЛТ-0.25 24 кОм  
МЛТ-0.25 24 кОм  
МЛТ-0.25 33 кОм  
МЛТ-0.25 36 кОм  
МЛТ-0.25 36 кОм  
МЛТ-0.25 39 кОм  
МЛТ-0.25 47 кОм  
МЛТ-0.25 62 кОм  
МЛТ-0.25 68 кОм  
МЛТ-0.25 75 кОм  
МЛТ-0.25 82 кОм  
МЛТ-0.25 100 кОм  
МЛТ-0.25 110 кОм  
МЛТ-0.25 110 кОм  
МЛТ-0.25 130 кОм  
МЛТ-0.25 160 кОм  
МЛТ-0.25 270 кОм  
МЛТ-0.25 270 кОм  
МЛТ-0.25 300 кОм  
МЛТ-0.25 330 кОм  
МЛТ-0.25 430 кОм  
МЛТ-0.25 1.3 МОм  
МЛТ-0.25 2.4 МОм  
МЛТ-0.25 2.4 МОм  
МЛТ-0.25 4.7 МОм  
МЛТ-0.5 1 Ом  
МЛТ-0.5 1.2 Ом  
МЛТ-0.5 1.5 Ом  
МЛТ-0.5 1.5 Ом им  
МЛТ-0.5 1.6 Ом  
МЛТ-0.5 1.8 Ом  
МЛТ-0.5 1.8 Ом Им  
МЛТ-0.5 2 Ом  
МЛТ-0.5 2 Ом  
МЛТ-0.5 2 Ом  
МЛТ-0.5 2 Ом  
МЛТ-0.5 2.2 Ом  
МЛТ-0.5 2.4 Ом  
МЛТ-0.5 2.4 Ом  
МЛТ-0.5 3 Ом Им  
МЛТ-0.5 3 Ом  
МЛТ-0.5 3.3 Ом  
МЛТ-0.5 3.3 Ом Им  
МЛТ-0.5 3.6 Ом  
МЛТ-0.5 3.9 Ом  
МЛТ-0.5 4.3 Ом

МЛТ-0.5 5.1 Ом  
МЛТ-0.5 5.1 Ом  
МЛТ-0.5 5.1 Ом Им  
МЛТ-0.5 5.6 Ом  
МЛТ-0.5 5.6 Ом  
МЛТ-0.5 6.2 Ом  
МЛТ-0.5 6.8 Ом  
МЛТ-0.5 6.8 Ом  
МЛТ-0.5 7.5 Ом  
МЛТ-0.5 8.2 Ом  
МЛТ-0.5 8.2 Ом  
МЛТ-0.5 11 Ом  
МЛТ-0.5 12 Ом  
МЛТ-0.5 13 Ом  
МЛТ-0.5 15 Ом  
МЛТ-0.5 16 Ом  
МЛТ-0.5 16 Ом  
МЛТ-0.5 18 Ом  
МЛТ-0.5 22 Ом Им  
МЛТ-0.5 24 Ом  
МЛТ-0.5 24 Ом Им  
МЛТ-0.5 27 Ом  
МЛТ-0.5 27 Ом  
МЛТ-0.5 30 Ом  
МЛТ-0.5 30 Ом  
МЛТ-0.5 30 Ом  
МЛТ-0.5 33 Ом  
МЛТ-0.5 39 Ом  
МЛТ-0.5 43 Ом  
МЛТ-0.5 47 Ом  
МЛТ-0.5 47 Ом  
МЛТ-0.5 47 Ом Им  
МЛТ-0.5 47 Ом Им  
МЛТ-0.5 56 Ом  
МЛТ-0.5 56 Ом Им  
МЛТ-0.5 62 Ом  
МЛТ-0.5 62 Ом  
МЛТ-0.5 62 Ом  
МЛТ-0.5 68 Ом  
МЛТ-0.5 68 Ом  
МЛТ-0.5 82 Ом  
МЛТ-0.5 82 Ом  
МЛТ-0.5 100 Ом  
МЛТ-0.5 100 Ом  
МЛТ-0.5 100 Ом  
МЛТ-0.5 110 Ом  
МЛТ-0.5 110 Ом Им  
МЛТ-0.5 120 Ом  
МЛТ-0.5 150 Ом  
МЛТ-0.5 150 Ом  
МЛТ-0.5 150 Ом  
МЛТ-0.5 240 Ом  
МЛТ-0.5 240 Ом  
МЛТ-0.5 240 Ом  
МЛТ-0.5 270 Ом  
МЛТ-0.5 270 Ом Им  
МЛТ-0.5 330 Ом  
МЛТ-0.5 330 Ом  
МЛТ-0.5 330 Ом  
МЛТ-0.5 330 Ом  
МЛТ-0.5 360 Ом Им

МЛТ-0.5 470 Ом  
МЛТ-0.5 470 Ом  
МЛТ-0.5 470 Ом  
МЛТ-0.5 470 Ом  
МЛТ-0.5 510 Ом  
МЛТ-0.5 620 Ом  
МЛТ-0.5 620 Ом  
МЛТ-0.5 750 Ом  
МЛТ-0.5 750 Ом  
МЛТ-0.5 750 Ом  
МЛТ-0.5 750 Ом  
МЛТ-0.5 750 Ом Им  
МЛТ-0.5 750 Ом Им  
МЛТ-0.5 820 Ом  
МЛТ-0.5 910 Ом  
МЛТ-0.5 910 Ом  
МЛТ-0.5 1 кОм  
МЛТ-0.5 1 кОм  
МЛТ-0.5 1 кОм  
МЛТ-0.5 1.1 кОм  
МЛТ-0.5 1.1 кОм  
МЛТ-0.5 1.3 кОм  
МЛТ-0.5 1.3 кОм  
МЛТ-0.5 2.2 кОм  
МЛТ-0.5 3.6 кОм  
МЛТ-0.5 3.6 кОм Им  
МЛТ-0.5 3.9 кОм  
МЛТ-0.5 3.9 кОм  
МЛТ-0.5 3.9 кОм  
МЛТ-0.5 3.9 кОм  
МЛТ-0.5 3.9 кОм  
МЛТ-0.5 4.3 кОм  
МЛТ-0.5 4.7 кОм  
МЛТ-0.5 5.1 кОм  
МЛТ-0.5 5.1 кОм  
МЛТ-0.5 5.1 кОм  
МЛТ-0.5 5.6 кОм  
МЛТ-0.5 5.6 кОм  
МЛТ-0.5 6.2 кОм  
МЛТ-0.5 6.2 кОм  
МЛТ-0.5 6.2 кОм  
МЛТ-0.5 6.2 кОм Им  
МЛТ-0.5 6.8 кОм  
МЛТ-0.5 6.8 кОм Им  
МЛТ-0.5 7.5 кОм  
МЛТ-0.5 7.5 кОм Им  
МЛТ-0.5 8.2 кОм  
МЛТ-0.5 8.2 кОм  
МЛТ-0.5 8.2 кОм  
МЛТ-0.5 8.2 кОм Им  
МЛТ-0.5 9.1 кОм  
МЛТ-0.5 9.1 кОм  
МЛТ-0.5 9.1 кОм Им  
МЛТ-0.5 10 кОм  
МЛТ-0.5 11 кОм  
МЛТ-0.5 11 кОм Им  
МЛТ-0.5 12 кОм  
МЛТ-0.5 13 кОм Им  
МЛТ-0.5 15 кОм  
МЛТ-0.5 16 кОм  
МЛТ-0.5 18 кОм

МЛТ-0.5 20 кОм  
МЛТ-0.5 20 кОм  
МЛТ-0.5 22 кОм  
МЛТ-0.5 22 кОм  
МЛТ-0.5 22 кОм Им  
МЛТ-0.5 24 кОм  
МЛТ-0.5 24 кОм  
МЛТ-0.5 27 кОм Им  
МЛТ-0.5 27 кОм  
МЛТ-0.5 30 кОм  
МЛТ-0.5 33 кОм  
МЛТ-0.5 33 кОм  
МЛТ-0.5 33 кОм  
МЛТ-0.5 36 кОм  
МЛТ-0.5 36 кОм Им  
МЛТ-0.5 39 кОм  
МЛТ-0.5 43 кОм  
МЛТ-0.5 43 кОм  
МЛТ-0.5 43 кОм Им  
МЛТ-0.5 47 кОм  
МЛТ-0.5 56 кОм  
МЛТ-0.5 56 кОм  
МЛТ-0.5 56 кОм  
МЛТ-0.5 56 кОм  
МЛТ-0.5 56 кОм Им  
МЛТ-0.5 62 кОм  
МЛТ-0.5 62 кОм  
МЛТ-0.5 68 кОм  
МЛТ-0.5 68 кОм Им  
МЛТ-0.5 75 кОм  
МЛТ-0.5 75 кОм  
МЛТ-0.5 75 кОм  
МЛТ-0.5 82 кОм  
МЛТ-0.5 91 кОм  
МЛТ-0.5 91 кОм  
МЛТ-0.5 100 кОм  
МЛТ-0.5 100 кОм  
МЛТ-0.5 100 кОм  
МЛТ-0.5 100 кОм  
МЛТ-0.5 100 кОм  
МЛТ-0.5 110 кОм  
МЛТ-0.5 110 кОм  
МЛТ-0.5 110 кОм  
МЛТ-0.5 120 кОм  
МЛТ-0.5 130 кОм  
МЛТ-0.5 160 кОм  
МЛТ-0.5 180 кОм Им  
МЛТ-0.5 220 кОм  
МЛТ-0.5 240 кОм  
МЛТ-0.5 240 кОм  
МЛТ-0.5 270 кОм Им  
МЛТ-0.5 300 кОм  
МЛТ-0.5 300 кОм Им  
МЛТ-0.5 330 кОм  
МЛТ-0.5 330 кОм  
МЛТ-0.5 360 кОм  
МЛТ-0.5 360 кОм  
МЛТ-0.5 360 кОм  
МЛТ-0.5 390 кОм  
МЛТ-0.5 430 кОм

МЛТ-0.5 430 кОм  
МЛТ-0.5 430 кОм  
МЛТ-0.5 430 кОм  
МЛТ-0.5 560 кОм  
МЛТ-0.5 620 кОм  
МЛТ-0.5 620 кОм Им  
МЛТ-0.5 750 кОм  
МЛТ-0.5 750 кОм  
МЛТ-0.5 820 кОм  
МЛТ-0.5 820 кОм  
МЛТ-0.5 820 кОм Им  
МЛТ-0.5 910 кОм  
МЛТ-0.5 910 кОм им  
МЛТ-0.5 1 МОм  
МЛТ-0.5 1.2 МОм  
МЛТ-0.5 1.3 МОм Им  
МЛТ-0.5 1.5 МОм Им  
МЛТ-0.5 1.6 МОм  
МЛТ-0.5 2 МОм Им  
МЛТ-0.5 2.2 МОм Им  
МЛТ-0.5 2.4 МОм  
МЛТ-0.5 2.7 МОм  
МЛТ-0.5 4.7 МОм Им  
МЛТ-0.5 5.1 МОм  
МЛТ-0.5 5.1 МОм  
МЛТ-0.5 5.1 МОм Им  
МЛТ-0.5 9.1 МОм Им  
МЛТ-1 1.8 Ом  
МЛТ-1 2 Ом  
МЛТ-1 2.4 Ом Им  
МЛТ-1 2.7 Ом  
МЛТ-1 5.1 Ом  
МЛТ-1 6.2 Ом  
МЛТ-1 6.8 Ом  
МЛТ-1 6.8 Ом  
МЛТ-1 7.5 Ом Им  
МЛТ-1 8.2 Ом  
МЛТ-1 9.1 Ом  
МЛТ-1 9.1 Ом  
МЛТ-1 15 Ом Им  
МЛТ-1 16 Ом Им  
МЛТ-1 18 Ом  
МЛТ-1 18 Ом  
МЛТ-1 18 Ом  
МЛТ-1 24 Ом Им  
МЛТ-1 30 Ом  
МЛТ-1 30 Ом  
МЛТ-1 30 Ом  
МЛТ-1 33 Ом  
МЛТ-1 36 Ом  
МЛТ-1 39 Ом  
МЛТ-1 39 Ом  
МЛТ-1 43 Ом  
МЛТ-1 43 Ом Им  
МЛТ-1 51 Ом  
МЛТ-1 56 Ом  
МЛТ-1 56 Ом  
МЛТ-1 56 Ом  
МЛТ-1 56 Ом Им  
МЛТ-1 75 Ом  
МЛТ-1 82 Ом



МЛТ-1 82 Ом Им  
МЛТ-1 91 Ом  
МЛТ-1 110 Ом  
МЛТ-1 120 Ом  
МЛТ-1 130 Ом  
МЛТ-1 150 Ом Им  
МЛТ-1 200 Ом  
МЛТ-1 200 Ом  
МЛТ-1 220 Ом  
МЛТ-1 220 Ом  
МЛТ-1 220 Ом  
МЛТ-1 240 Ом  
МЛТ-1 240 Ом  
МЛТ-1 270 Ом  
МЛТ-1 270 Ом  
МЛТ-1 300 Ом  
МЛТ-1 360 Ом  
МЛТ-1 360 Ом Им  
МЛТ-1 390 Ом Им  
МЛТ-1 390 Ом Им  
МЛТ-1 430 Ом Им  
МЛТ-1 470 Ом  
МЛТ-1 510 Ом  
МЛТ-1 510 Ом  
МЛТ-1 620 Ом  
МЛТ-1 680 Ом Им  
МЛТ-1 910 Ом  
МЛТ-1 910 Ом  
МЛТ-1 1 кОм  
МЛТ-1 1 кОм  
МЛТ-1 1 кОм  
МЛТ-1 1 кОм  
МЛТ-1 1.2 кОм  
МЛТ-1 1.3 кОм  
МЛТ-1 1.3 кОм  
МЛТ-1 1.3 кОм  
МЛТ-1 1.5 кОм  
МЛТ-1 1.6 кОм  
МЛТ-1 1.6 кОм  
МЛТ-1 1.6 кОм  
МЛТ-1 1.8 кОм  
МЛТ-1 2.4 кОм  
МЛТ-1 2.7 кОм  
МЛТ-1 3 кОм  
МЛТ-1 3 кОм  
МЛТ-1 3.3 кОм  
МЛТ-1 3.6 кОм  
МЛТ-1 3.6 кОм  
МЛТ-1 3.6 кОм  
МЛТ-1 3.9 кОм  
МЛТ-1 3.9 кОм  
МЛТ-1 4.3 кОм  
МЛТ-1 4.3 кОм  
МЛТ-1 4.7 кОм  
МЛТ-1 5.1 кОм  
МЛТ-1 5.1 кОм  
МЛТ-1 5.1 кОм  
МЛТ-1 5.6 кОм Им  
МЛТ-1 6.2 кОм  
МЛТ-1 7.5 кОм  
МЛТ-1 7.5 кОм Им

МЛТ-1 8.2 кОм  
МЛТ-1 8.2 кОм  
МЛТ-1 9.1 кОм Им  
МЛТ-1 9.1 кОм Им  
МЛТ-1 10 кОм  
МЛТ-1 10 кОм  
МЛТ-1 10 кОм  
МЛТ-1 10 кОм Им  
МЛТ-1 10 кОм  
МЛТ-1 11 кОм Им  
МЛТ-1 12 кОм Им  
МЛТ-1 13 кОм Им  
МЛТ-1 15 кОм Им  
МЛТ-1 16 кОм  
МЛТ-1 18 кОм Им  
МЛТ-1 20 кОм  
МЛТ-1 22 кОм  
МЛТ-1 22 кОм  
МЛТ-1 22 кОм  
МЛТ-1 24 кОм Им  
МЛТ-1 33 кОм Им  
МЛТ-1 36 кОм  
МЛТ-1 43 кОм  
МЛТ-1 47 кОм  
МЛТ-1 51 кОм Им  
МЛТ-1 56 кОм  
МЛТ-1 62 кОм  
МЛТ-1 62 кОм Им  
МЛТ-1 68 кОм  
МЛТ-1 75 кОм  
МЛТ-1 82 кОм  
МЛТ-1 91 кОм  
МЛТ-1 100 кОм  
МЛТ-1 100 кОм  
МЛТ-1 100 кОм  
МЛТ-1 100 кОм  
МЛТ-1 120 кОм Им  
МЛТ-1 130 кОм  
МЛТ-1 150 кОм  
МЛТ-1 220 кОм Им  
МЛТ-1 240 кОм Им  
МЛТ-1 270 кОм Им  
МЛТ-1 330 кОм Им  
МЛТ-1 360 кОм  
МЛТ-1 360 кОм Им  
МЛТ-1 390 кОм Им  
МЛТ-1 390 кОм Им  
МЛТ-1 390 кОм Им  
МЛТ-1 560 кОм Им  
МЛТ-1 620 кОм  
МЛТ-1 680 кОм  
МЛТ-1 820 кОм Им  
МЛТ-1 1 МОм Им  
МЛТ-1 1.1 МОм Им  
МЛТ-1 1.2 МОм Им  
МЛТ-1 1.3 МОм  
МЛТ-1 1.3 МОм Им  
МЛТ-1 1.5 МОм  
МЛТ-1 2.4 МОм  
МЛТ-1 2.7 МОм  
МЛТ-1 3.6 МОм

МЛТ-1 4.3 МОм  
МЛТ-1 5.1 МОм  
МЛТ-1 5.6 МОм  
МЛТ-1 10 МОм  
МЛТ-1 10 МОм Им  
МЛТ-2 1.2 Ом Им  
МЛТ-2 1.3 Ом  
МЛТ-2 1.3 Ом  
МЛТ-2 1.5 Ом Им  
МЛТ-2 1.6 Ом  
МЛТ-2 1.8 Ом Им  
МЛТ-2 2 Ом Им  
МЛТ-2 2.2 Ом  
МЛТ-2 2.4 Ом Им  
МЛТ-2 2.4 Ом Им  
МЛТ-2 2.7 Ом  
МЛТ-2 3 Ом  
МЛТ-2 3 Ом  
МЛТ-2 3.3 Ом  
МЛТ-2 3.3 Ом Им  
МЛТ-2 3.9 Ом Им  
МЛТ-2 4.3 Ом Им  
МЛТ-2 5.1 Ом  
МЛТ-2 5.6 Ом  
МЛТ-2 5.6 Ом  
МЛТ-2 5.6 Ом Им  
МЛТ-2 5.6 Ом Им  
МЛТ-2 6.2 Ом  
МЛТ-2 6.2 Ом  
МЛТ-2 6.8 Ом Им  
МЛТ-2 7.5 Ом  
МЛТ-2 7.5 Ом Им  
МЛТ-2 8.2 Ом  
МЛТ-2 8.2 Ом  
МЛТ-2 9.1 Ом  
МЛТ-2 9.1 Ом  
МЛТ-2 9.1 Ом  
МЛТ-2 10 Ом Им  
МЛТ-2 11 Ом Им  
МЛТ-2 12 Ом Им  
МЛТ-2 13 Ом Им  
МЛТ-2 15 Ом  
МЛТ-2 15 Ом  
МЛТ-2 18 Ом Им  
МЛТ-2 20 Ом Им  
МЛТ-2 22 Ом Им  
МЛТ-2 24 Ом  
МЛТ-2 27 Ом  
МЛТ-2 30 Ом  
МЛТ-2 30 Ом Им  
МЛТ-2 33 Ом  
МЛТ-2 33 Ом  
МЛТ-2 33 Ом  
МЛТ-2 36 Ом Им  
МЛТ-2 39 Ом  
МЛТ-2 39 Ом  
МЛТ-2 43 Ом  
МЛТ-2 43 Ом Им  
МЛТ-2 47 Ом  
МЛТ-2 47 Ом Им  
МЛТ-2 51 Ом

МЛТ-2 51 Ом  
МЛТ-2 56 Ом Им  
МЛТ-2 56 Ом Им  
МЛТ-2 68 Ом Им  
МЛТ-2 75 Ом  
МЛТ-2 75 Ом  
МЛТ-2 82 Ом Им  
МЛТ-2 91 Ом Им  
МЛТ-2 100 Ом Им  
МЛТ-2 110 Ом Им  
МЛТ-2 130 Ом Им  
МЛТ-2 150 Ом  
МЛТ-2 150 Ом Им  
МЛТ-2 150 Ом Им  
МЛТ-2 160 Ом  
МЛТ-2 200 Ом  
МЛТ-2 200 Ом  
МЛТ-2 200 Ом Им  
МЛТ-2 220 Ом Им  
МЛТ-2 240 Ом  
МЛТ-2 240 Ом Им  
МЛТ-2 240 Ом Им  
МЛТ-2 270 Ом  
МЛТ-2 270 Ом  
МЛТ-2 270 Ом  
МЛТ-2 300 Ом Им  
МЛТ-2 330 Ом  
МЛТ-2 360 Ом  
МЛТ-2 390 Ом  
МЛТ-2 390 Ом Им  
МЛТ-2 430 Ом Им  
МЛТ-2 430 Ом Им  
МЛТ-2 510 Ом  
МЛТ-2 560 Ом  
МЛТ-2 560 Ом Им  
МЛТ-2 620 Ом  
МЛТ-2 620 Ом Им  
МЛТ-2 680 Ом Им  
МЛТ-2 750 Ом  
МЛТ-2 750 Ом Им  
МЛТ-2 820 Ом Им  
МЛТ-2 910 Ом  
МЛТ-2 910 Ом  
МЛТ-2 910 Ом  
МЛТ-2 910 Ом Им  
МЛТ-2 910 Ом Им  
МЛТ-2 1 кОм  
МЛТ-2 1 кОм  
МЛТ-2 1.2 кОм Им  
МЛТ-2 1.3 кОм Им  
МЛТ-2 1.5 кОм  
МЛТ-2 1.5 кОм  
МЛТ-2 1.5 кОм  
МЛТ-2 1.5 кОм  
МЛТ-2 1.5 кОм  
МЛТ-2 1.5 кОм Им  
МЛТ-2 1.6 кОм  
МЛТ-2 1.6 кОм Им  
МЛТ-2 1.8 кОм  
МЛТ-2 1.8 кОм Им  
МЛТ-2 1.8 кОм Им

МЛТ-2 2.2 кОм Им  
МЛТ-2 2.2 кОм Им  
МЛТ-2 2.4 кОм Им  
МЛТ-2 2.4 кОм Им  
МЛТ-2 2.7 кОм Им  
МЛТ-2 3 кОм Им  
МЛТ-2 3.3 кОм Им  
МЛТ-2 3.6 кОм Им  
МЛТ-2 3.9 кОм Им  
МЛТ-2 4.3 кОм  
МЛТ-2 4.3 кОм Им  
МЛТ-2 4.7 кОм Им  
МЛТ-2 5.1 кОм  
МЛТ-2 5.6 кОм  
МЛТ-2 5.6 кОм Им  
МЛТ-2 6.2 кОм Им  
МЛТ-2 6.8 кОм  
МЛТ-2 6.8 кОм  
МЛТ-2 8.2 кОм  
МЛТ-2 8.2 кОм Им  
МЛТ-2 9.1 кОм  
МЛТ-2 9.1 кОм  
МЛТ-2 9.1 кОм  
МЛТ-2 10 кОм  
МЛТ-2 10 кОм Им  
МЛТ-2 11 кОм  
МЛТ-2 11 кОм Им  
МЛТ-2 11 кОм Им  
МЛТ-2 12 кОм  
МЛТ-2 12 кОм  
МЛТ-2 13 кОм  
МЛТ-2 15 кОм Им  
МЛТ-2 15 кОм  
МЛТ-2 16 кОм Им  
МЛТ-2 18 кОм Им  
МЛТ-2 20 кОм Им  
МЛТ-2 20 кОм Им  
МЛТ-2 24 кОм Им формов.  
МЛТ-2 27 кОм Им  
МЛТ-2 30 кОм  
МЛТ-2 30 кОм Им  
МЛТ-2 33 кОм  
МЛТ-2 33 кОм  
МЛТ-2 33 кОм  
МЛТ-2 33 кОм Им  
МЛТ-2 47 кОм Им  
МЛТ-2 51 кОм Им  
МЛТ-2 56 кОм Им  
МЛТ-2 62 кОм Им  
МЛТ-2 68 кОм Им  
МЛТ-2 75 кОм Им  
МЛТ-2 82 кОм  
МЛТ-2 82 кОм Им  
МЛТ-2 91 кОм  
МЛТ-2 91 кОм  
МЛТ-2 91 кОм  
МЛТ-2 91 кОм  
МЛТ-2 100 кОм  
МЛТ-2 100 кОм Им  
МЛТ-2 110 кОм Им  
МЛТ-2 110 кОм Им

МЛТ-2 120 кОм Им  
МЛТ-2 150 кОм  
МЛТ-2 150 кОм  
МЛТ-2 160 кОм Им  
МЛТ-2 180 кОм  
МЛТ-2 200 кОм Им  
МЛТ-2 240 кОм  
МЛТ-2 270 кОм  
МЛТ-2 270 кОм Им  
МЛТ-2 300 кОм  
МЛТ-2 330 кОм Им  
МЛТ-2 360 кОм  
МЛТ-2 360 кОм  
МЛТ-2 390 кОм  
МЛТ-2 430 кОм  
МЛТ-2 430 кОм  
МЛТ-2 430 кОм Им  
МЛТ-2 430 кОм Им  
МЛТ-2 470 кОм  
МЛТ-2 470 кОм  
МЛТ-2 470 кОм Им  
МЛТ-2 510 кОм Им  
МЛТ-2 560 кОм  
МЛТ-2 560 кОм  
МЛТ-2 560 кОм  
МЛТ-2 620 кОм Им  
МЛТ-2 680 кОм Им  
МЛТ-2 750 кОм  
МЛТ-2 820 кОм Им  
МЛТ-2 910 кОм Им  
МЛТ-2 1 МОм  
МЛТ-2 1.2 МОм  
МЛТ-2 2.4 МОм  
МЛТ-2 3 МОм  
МЛТ-2 3.6 МОм  
МЛТ-2 4.3 МОм  
МЛТ-2 5.1 МОм  
МЛТ-2 5.6 МОм  
МЛТ-2 10 МОм  
МЛТ-2 10 МОм  
МЛТ(MF-0.25-T) 1 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 1.5 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 2.2 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 3 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 3.3 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 5.1 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 5.6 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 6.8 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 7.5 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 10 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 12 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 18 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 30 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 39 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 56 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 62 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 91 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 390 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 620 Ом F  
МЛТ(MF-0.25-T) 1.1 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 1.8 кОм F

МЛТ(MF-0.25-T) 5.1 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 6.8 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 11 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 15 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 16 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 20 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 27 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 30 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 33 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 39 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 56 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 100 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 110 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 130 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 680 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 910 кОм F  
МЛТ(MF-0.25-T) 1 МОм F  
C2-29(MF-1) 240к Ом F  
C2-29(MF-0.25) 75 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 357 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 360 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 442 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 680 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 1.3 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 4.17 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 12.1 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 12.7 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 14 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 15 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 15.8 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 16 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 16.5 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 18.7 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 18.9 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 21.5 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 26.1 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 36 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 42.2 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 64.9 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 75 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 130 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 130 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 1 Ом F  
C2-29B-0.125 1.2 Ом D  
C2-29B-0.125 1.98 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 5.6 Ом F  
C2-29B-0.125 5.97 Ом D  
C2-29B-0.125 8.35 Ом F  
C2-29B-0.125 8.56 Ом D  
C2-29(MF-0.25) 10 Ом F  
C2-29B-0.125 12 Ом D  
C2-29B-0.125 12 Ом C  
C2-29B-0.125 12 Ом C  
C2-29(MF-0.25) 13 Ом F  
C2-29B-0.125 15 Ом F  
C2-29B-0.125 15 Ом C  
C2-29B-0.125 15 Ом D  
C2-29B-0.125 17.4 Ом D  
C2-29(MF-0.25) 18 Ом F  
C2-29(MF-0.25) 18.2 Ом F  
C2-29B-0.125 18.2 Ом D

C2-29B-0.125 18.2 Om D  
C2-29B-0.125 19.3 Om F  
C2-29B-0.125 20 Om D  
C2-29B-0.125 21.3 Om C  
C2-29B-0.125 21.5 Om F  
C2-29B-0.125 21.5 Om D  
C2-29B-0.125 21.5 Om D  
C2-29B-0.125 22.1 Om C  
C2-29(MF-0.25) 22.6 Om F  
C2-29B-0.125 23.2 Om D  
C2-29(MF-0.25) 23.4 Om F  
C2-29(MF-0.25) 24.9 Om F  
C2-29B-0.125 25.5 Om C  
C2-29B-0.125 28.7 Om D  
C2-29(MF-0.25) 30.1 Om F  
C2-29(MF-0.25) 31.6 Om F  
C2-29(MF-0.25) 32.4 Om F  
C2-29(MF-0.25) 33 Om F  
C2-29B-0.125 33.2 Om D  
C2-29B-0.125 33.2 Om C  
C2-29B-0.125 34 Om F  
C2-29B-0.125 34 Om D  
C2-29B-0.125 34 Om F  
C2-29(MF-0.25) 34.8 Om F  
C2-29B-0.125 34.8 Om C  
C2-29B-0.125 35.7 Om C  
C2-29B-0.125 36.1 Om D  
C2-29B-0.125 36.5 Om C  
C2-29B-0.125 37.4 Om D  
C2-29(MF-0.25) 39.2 Om F  
C2-29B-0.125 39.2 Om C  
C2-29(MF-0.25) 40.2 Om F  
C2-29(MF-0.25) 40.2 Om D  
C2-29(MF-0.25) 41.2 Om F  
C2-29B-0.125 41.7 Om C  
C2-29(MF-0.25) 42.2 Om F  
C2-29(MF-0.25) 51.1 Om F  
C2-29B-0.125 51.1 Om D  
C2-29(MF-0.25) 52.3 Om F  
C2-29B-0.125 54.2 Om D  
C2-29B-0.125 54.9 Om C  
C2-29(MF-0.25) 64.2 Om F  
C2-29B-0.125 70.6 Om F  
C2-29B-0.125 75 Om C  
C2-29B-0.125 80.6 Om C  
C2-29(MF-0.25) 82.5 Om F  
C2-29B-0.125 82.5 Om F  
C2-29(MF-0.25) 83.5 Om D  
C2-29(MF-0.25) 87.6 Om D  
C2-29B-0.125 90.9 Om D  
C2-29(MF-0.25) 124 Om F  
C2-29(MF-0.25) 154 Om D  
C2-29(MF-0.25) 174 Om F  
C2-29(MF-0.25) 180 Om F  
C2-29(MF-0.25) 182 Om F  
C2-29(MF-0.25) 196 Om F  
C2-29(MF-0.25) 200 Om  
C2-29(MF-0.25) 215 Om F  
C2-29(MF-0.25) 229 Om F  
C2-29(MF-0.25) 234 Om F  
C2-29(MF-0.25) 249 Om F



C2-29(MF-0.25) 261 OM F  
C2-29(MF-0.25) 271 OM D  
C2-29(MF-0.25) 287 OM F  
C2-29B-0.125 294 OM C  
C2-29(MF-0.25) 300 OM F  
C2-29(MF-0.25) 324 OM F  
C2-29(MF-0.25) 332 OM F  
C2-29B-0.125 361 OM \*  
C2-29B-0.125 365 OM \*  
C2-29(MF-0.25) 365 OM F  
C2-29(MF-0.25) 379 OM F  
C2-29(MF-0.25) 388 OM F  
C2-29(MF-0.25) 390 OM F  
C2-29(MF-0.25) 392 OM F  
C2-29B-0.125 402 OM F  
C2-29B-0.125 453 OM F  
C2-29(MF-0.25) 510 OM F  
C2-29B-0.125 560 OM F  
C2-29B-0.125 562 OM C  
C2-29B-0.125 576 OM B  
C2-29B-0.125 604 OM C  
C2-29B-0.125 612 OM D  
C2-29B-0.125 612 OM D  
C2-29B-0.125 619 OM D  
C2-29B-0.125 649 OM B  
C2-29(MF-0.25) 715 OM F  
C2-29B-0.125 715 OM F  
C2-29B-0.125 825 OM D  
C2-29(MF-0.25) 866 OM F  
C2-29B-0.125 866 OM B  
C2-29(MF-0.25) 880 OM F  
C2-29(MF-0.25) 1.04 kOM F  
C2-29(MF-0.25) 1.05 kOM F  
C2-29B-0.125 1.14 kOM C  
C2-29B-0.125 1.4 kOM F  
C2-29(MF-0.25) 1.43 kOM F  
C2-29B-0.125 1.5 kOM C  
C2-29B-0.125 1.54 kOM \*  
C2-29(MF-0.25) 1.56 kOM D  
C2-29B-0.125 1.62 kOM D  
C2-29B-0.125 1.78 kOM C  
C2-29B-0.125 1.78 kOM F  
C2-29B-0.125 1.82 kOM D  
C2-29B-0.125 2.58 kOM D  
C2-29B-0.125 2.71 kOM D  
C2-29B-0.125 2.71 kOM C  
C2-29B-0.125 2.74 kOM F  
C2-29B-0.125 3.01 kOM C  
C2-29(MF-0.25) 3.48 kOM F  
C2-29(MF-0.25) 3.74 kOM F  
C2-29B-0.125 4.02 kOM B  
C2-29B-0.125 4.17 kOM D  
C2-29B-0.125 4.22 kOM B  
C2-29B-0.125 4.32 kOM D  
C2-29B-0.125 4.32 kOM D  
C2-29B-0.125 4.48 kOM D  
C2-29B-0.125 4.48 kOM B  
C2-29B-0.125 4.7 kOM B  
C2-29(MF-0.25) 13.3 kOM F  
C2-29(MF-0.25) 13.7 kOM F  
C2-29B-0.125 14 kOM F

C2-29(MF-0.25) 14.3 кОм F  
C2-29B-0.125 14.3 кОм F  
C2-29B-0.125 14.7 кОм F  
C2-29B-0.125 15 кОм C  
C2-29(MF-0.25) 17.4 кОм F  
C2-29B-0.125 18 кОм C  
C2-29B-0.125 19.3 кОм B  
C2-29(MF-0.25) 19.6 кОм F  
C2-29B-0.125 21 кОм D  
C2-29B-0.125 21 кОм C  
C2-29B-0.125 21.8 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 22 кОм F  
C2-29B-0.125 22.1 кОм F  
C2-29B-0.125 24.3 кОм B  
C2-29(MF-0.25) 25.5 кОм F  
C2-29B-0.125 27.1 кОм B  
C2-29B-0.125 27.1 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 30 кОм F  
C2-29B-0.125 32.8 кОм B  
C2-29B-0.125 36.1 кОм F  
C2-29B-0.125 37.4 кОм D  
C2-29B-0.125 38.3 кОм C  
C2-29B-0.125 39.2 кОм C  
C2-29B-0.125 43.2 кОм F  
C2-29B-0.125 44.2 кОм C  
C2-29B-0.125 45.3 кОм C  
C2-29B-0.125 45.3 кОм F  
C2-29B-0.125 45.9 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 46.4 кОм F  
C2-29B-0.125 46.4 кОм F  
C2-29B-0.125 46.4 кОм D  
C2-29B-0.125 47.5 кОм F  
C2-29B-0.125 51.1 кОм B  
C2-29(MF-0.25) 54.9 кОм F  
C2-29B-0.125 57.6 кОм C  
C2-29(MF-0.25) 59 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 61.9 кОм F  
C2-29B-0.125 64.9 кОм D  
C2-29B-0.125 69.8 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 69.8 кОм F  
C2-29B-0.125 69.8 кОм F  
C2-29B-0.125 70.6 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 71.5 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 73.2 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 80.6 кОм F  
C2-29B-0.125 82.5 кОм C  
C2-29B-0.125 82.5 кОм C  
C2-29B-0.125 82.5 кОм B  
C2-29B-0.125 82.5 кОм D  
C2-29B-0.125 82.5 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 84.5 кОм F  
C2-29B-0.125 97.6 кОм D  
C2-29B-0.125 114 кОм B  
C2-29B-0.125 115 кОм D  
C2-29B-0.125 117 кОм D  
C2-29B-0.125 120 кОм B  
C2-29B-0.125 174 кОм D  
C2-29B-0.125 184 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 187 кОм F  
C2-29B-0.125 193 кОм B  
C2-29B-0.125 203 кОм D

C2-29B-0.125 203 кОм D  
C2-29B-0.125 208 кОм D  
C2-29B-0.125 213 кОм D  
C2-29B-0.125 215 кОм D  
C2-29B-0.125 218 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 220 кОм F  
C2-29B-0.125 221 кОм C  
C2-29(MF-0.25) 240 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 270 кОм F  
C2-29B-0.125 280 кОм B  
C2-29B-0.125 287 кОм C  
C2-29(MF-0.25) 300 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 301 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 360 кОм F  
C2-29B-0.125 361 кОм C  
C2-29B-0.125 365 кОм C  
C2-29B-0.125 383 кОм C  
C2-29(MF-0.25) 392 кОм F  
C2-29B-0.125 402 кОм D  
C2-29B-0.125 402 кОм D  
C2-29B-0.125 402 кОм B  
C2-29B-0.125 432 кОм B  
C2-29B-0.125 464 кОм D  
C2-29B-0.125 470 кОм B  
C2-29B-0.125 475 кОм D  
C2-29B-0.125 487 кОм B  
C2-29B-0.125 562 кОм C  
C2-29B-0.125 576 кОм B  
C2-29B-0.125 597 кОм D  
C2-29(MF-0.25) 825 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 866 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 910 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 953 кОм F  
C2-29(MF-0.25) 1.4 мОм F  
C2-29(MF-0.25) 1.5 мОм F  
C2-29(MF-0.25) 1.69 мОм F  
C2-29(MF-0.25) 1.91 мОм F  
C2-29(MF-0.25) 23.2 кОм F  
C2-29B 0.25 3.01 Ом F  
C2-29B 0.25 5.05 к B  
C2-29B 0.25 6.34 кОм B  
C2-29B 0.25 1 Ом F  
C2-29-0.5 27.1 кОм D  
C2-29B 0.5 75 Ом F  
C2-14-0.125 1 кОм B  
C2-14-0.125 1 кОм F  
C2-14-0.125 1 кОм D  
C2-14-0.125 1 кОм C  
C2-14-0.25 7.77 Ом D  
C2-14-0.25 1.58 кОм C  
C2-14-0.25 2.26 кОм D  
C2-14-0.25 2.26 кОм C  
C2-14-0.25 2.52 кОм B  
C2-14-0.25 2.71 кОм D  
C2-14-0.25 6.34 кОм C  
C2-14-0.25 14 кОм D  
C2-14-0.25 16.9 кОм D  
C2-14-0.25 21.5 кОм C  
C2-14-0.25 53 кОм D  
C2-14-1 1 Ом D  
C2-36 133 Ом

C2-36 133 Ом  
C2-36 133 Ом  
C2-36 150 Ом  
C2-36 673 Ом  
C2-36 965 Ом  
C2-36 69.8 кОм  
C2-36 182 кОм  
SMD-0603 0 Ом им  
SMD-0603 33 Ом им  
SMD-0603 100 Ом им  
SMD-0603 150 Ом им  
SMD-0603 200 Ом им  
SMD-0603 750 Ом им  
SMD-0603 1 кОм им  
SMD-0603 1.3 кОм им  
SMD-0603 2 кОм им  
SMD-0603 6.8 кОм им  
SMD-0603 10 кОм им  
SMD-0603 18 кОм им  
SMD-0603 22 кОм им  
SMD-0603 24 кОм им  
SMD-0603 62 кОм им  
SMD-0603 68 кОм им  
SMD-0603 100 кОм им  
SMD-0603 200 кОм им  
SMD-0603 560 кОм им  
SMD-0603 1 МОм им  
SMD-0805 0 Ом им  
SMD-0805 1 Ом им  
SMD-0805 1.6 Ом им  
SMD-0805 2.2 Ом им  
SMD-0805 4.7 Ом им  
SMD-0805 5.1 Ом им  
SMD-0805 10 Ом им  
SMD-0805 15 Ом им  
SMD-0805 20 Ом им  
SMD-0805 22 Ом им  
SMD-0805 24 Ом им  
SMD-0805 30 Ом им  
SMD-0805 33 Ом им  
SMD-0805 36 Ом им  
SMD-0805 43 Ом им  
SMD-0805 43 Ом им  
SMD-0805 47 Ом им  
SMD-0805 51 Ом им  
SMD-0805 56 Ом им  
SMD-0805 75 Ом им  
SMD-0805 100 Ом им  
SMD-0805 120 Ом им  
SMD-0805 150 Ом им  
SMD-0805 180 Ом им  
SMD-0805 200 Ом им  
SMD-0805 200 Ом им  
SMD-0805 220 Ом им  
SMD-0805 240 Ом им  
SMD-0805 270 Ом им  
SMD-0805 300 Ом им  
SMD-0805 300 Ом им  
SMD-0805 330 Ом им  
SMD-0805 360 Ом им  
SMD-0805 390 Ом им

SMD-0805 430 Om im  
SMD-0805 470 Om im  
SMD-0805 510 Om im  
SMD-0805 560 Om im  
SMD-0805 620 Om im  
SMD-0805 750 Om im  
SMD-0805 820 Om im  
SMD-0805 1 kOm im  
SMD-0805 1.1 kOm im  
SMD-0805 1.2 kOm im  
SMD-0805 1.3 kOm im  
SMD-0805 1.5 kOm im  
SMD-0805 1.5 kOm im  
SMD-0805 2 kOm im  
SMD-0805 2 kOm im  
SMD-0805 2.2 kOm im  
SMD-0805 2.7 kOm im  
SMD-0805 3 kOm im  
SMD-0805 3.3 kOm im  
SMD-0805 3.6 kOm im  
SMD-0805 3.9 kOm im  
SMD-0805 4.3 kOm im  
SMD-0805 4.7 kOm im  
SMD-0805 5.1 kOm im  
SMD-0805 5.6 kOm im  
SMD-0805 6.2 kOm im  
SMD-0805 6.8 kOm im  
SMD-0805 7.5 kOm im  
SMD-0805 8.2 kOm im  
SMD-0805 9.1 kOm im  
SMD-0805 10 kOm im  
SMD-0805 10 kOm im  
SMD-0805 12 kOm im  
SMD-0805 13 kOm im  
SMD-0805 15 kOm im  
SMD-0805 18 kOm im  
SMD-0805 20 kOm im  
SMD-0805 22 kOm im  
SMD-0805 24 kOm im  
SMD-0805 27 kOm im  
SMD-0805 30 kOm im  
SMD-0805 33 kOm im  
SMD-0805 36 kOm im  
SMD-0805 39 kOm im  
SMD-0805 43 kOm im  
SMD-0805 47 kOm im  
SMD-0805 51 kOm im  
SMD-0805 56 kOm im  
SMD-0805 62 kOm im  
SMD-0805 75 kOm im  
SMD-0805 100 kOm im  
SMD-0805 110 kOm im  
SMD-0805 120 kOm im  
SMD-0805 150 kOm im  
SMD-0805 180 kOm im  
SMD-0805 200 kOm im  
SMD-0805 220 kOm im  
SMD-0805 270 kOm im  
SMD-0805 330 kOm im  
SMD-0805 470 kOm im  
SMD-0805 470 kOm im

SMD-0805 510 kOm im  
SMD-0805 560 kOm im  
SMD-0805 820 kOm im  
SMD-0805 1 MOm im  
SMD-0805 2.7 MOm im  
SMD-0805 3.3 MOm im  
SMD-0805 5.1 MOm im  
SMD-1206 0 Om im  
SMD-1206 0 Om im  
SMD-1206 1 Om im  
SMD-1206 1.1 Om im  
SMD-1206 2 Om im  
SMD-1206 2.2 Om im  
SMD-1206 2.7 Om im  
SMD-1206 3 Om im  
SMD-1206 3.3 Om im  
SMD-1206 4.7 Om im  
SMD-1206 5.1 Om im  
SMD-1206 5.6 Om im  
SMD-1206 7.5 Om im  
SMD-1206 9.1 Om im  
SMD-1206 10 Om im  
SMD-1206 10 Om im  
SMD-1206 11 Om im  
SMD-1206 12 Om im  
SMD-1206 13 Om im  
SMD-1206 15 Om im  
SMD-1206 16 Om im  
SMD-1206 18 Om im  
SMD-1206 18 Om im  
SMD-1206 20 Om im  
SMD-1206 22 Om im  
SMD-1206 24 Om im  
SMD-1206 27 Om im  
SMD-1206 30 Om im  
SMD-1206 30 Om im  
SMD-1206 33 Om im  
SMD-1206 33 Om im  
SMD-1206 36 Om im  
SMD-1206 39 Om im  
SMD-1206 43 Om im  
SMD-1206 47 Om im  
SMD-1206 47 Om im  
SMD-1206 51 Om im 1%  
SMD-1206 51 Om im  
SMD-1206 56 Om  
SMD-1206 68 Om im  
SMD-1206 75 Om im  
SMD-1206 82 Om im  
SMD-1206 91 Om im  
SMD-1206 100 Om im  
SMD-1206 100 Om im  
SMD-1206 110 Om im  
SMD-1206 120 Om im  
SMD-1206 130 Om im  
SMD-1206 150 Om im  
SMD-1206 160 Om im  
SMD-1206 180 Om im  
SMD-1206 200 Om im  
SMD-1206 200 Om im  
SMD-1206 220 Om im

SMD-1206 240 Ом им  
SMD-1206 270 Ом им  
SMD-1206 300 Ом им  
SMD-1206 330 Ом им 1%  
SMD-1206 330 Ом им  
SMD-1206 360 Ом им  
SMD-1206 390 Ом им  
SMD-1206 430 Ом им  
SMD-1206 470 Ом им  
SMD-1206 470 Ом им  
SMD-1206 510 Ом им  
SMD-1206 510 Ом им  
SMD-1206 560 Ом им  
SMD-1206 620 Ом им  
SMD-1206 620 Ом им  
SMD-1206 680 Ом им  
SMD-1206 750 Ом им  
SMD-1206 820 Ом им  
SMD-1206 820 Ом им  
SMD-1206 910 Ом им  
SMD-1206 1 кОм им  
SMD-1206 1 кОм им  
SMD-1206 1.1 кОм им  
SMD-1206 1.2 кОм им  
SMD-1206 1.2 кОм им  
SMD-1206 1.3 кОм им  
SMD-1206 1.3 кОм им  
SMD-1206 1.5 кОм им  
SMD-1206 1.6 кОм им  
SMD-1206 1.8 кОм им  
SMD-1206 2 кОм им  
SMD-1206 2.2 кОм им  
SMD-1206 2.4 кОм им  
SMD-1206 2.7 кОм им  
SMD-1206 3 кОм им  
SMD-1206 3.3 кОм им  
SMD-1206 3.3 кОм им  
SMD-1206 3.6 кОм им  
SMD-1206 3.9 кОм им  
SMD-1206 4.3 кОм им  
SMD-1206 4.3 кОм им 1%  
SMD-1206 4.7 кОм им  
SMD-1206 4.7 кОм им  
SMD-1206 5.1 кОм им  
SMD-1206 5.1 кОм им  
SMD-1206 5.6 кОм им 1%  
SMD-1206 5.6 кОм им  
SMD-1206 6.2 кОм им  
SMD-1206 6.8 кОм  
SMD-1206 6.8 кОм им  
SMD-1206 7.5 кОм им  
SMD-1206 8.2 кОм им  
SMD-1206 9.1 кОм им  
SMD-1206 9.1 кОм им  
SMD-1206 10 кОм им  
SMD-1206 10 кОм им  
SMD-1206 11 кОм им  
SMD-1206 12 кОм им  
SMD-1206 13 кОм им  
SMD-1206 15 кОм им  
SMD-1206 15 кОм им

SMD-1206 16 kOm im  
SMD-1206 16 kOm im  
SMD-1206 18 kOm im  
SMD-1206 18 kOm im  
SMD-1206 20 kOm im 1%  
SMD-1206 20 kOm im  
SMD-1206 20 kOm im  
SMD-1206 22 kOm im 1%  
SMD-1206 22 kOm im  
SMD-1206 24 kOm im  
SMD-1206 24 kOm im  
SMD-1206 27 kOm im  
SMD-1206 30 kOm im  
SMD-1206 30 kOm im  
SMD-1206 33 kOm im  
SMD-1206 33 kOm im  
SMD-1206 36 kOm im  
SMD-1206 39 kOm im  
SMD-1206 43 kOm im  
SMD-1206 47 kOm im  
SMD-1206 47 kOm im  
SMD-1206 51 kOm im  
SMD-1206 51 kOm im  
SMD-1206 56 kOm im  
SMD-1206 62 kOm im  
SMD-1206 62 kOm im  
SMD-1206 68 kOm im  
SMD-1206 75 kOm im  
SMD-1206 75 kOm im  
SMD-1206 82 kOm im  
SMD-1206 90.9 kOm im  
SMD-1206 91 kOm im  
SMD-1206 91 kOm im  
SMD-1206 100 kOm im  
SMD-1206 110 kOm im  
SMD-1206 120 kOm im  
SMD-1206 130 kOm im  
SMD-1206 150 kOm im  
SMD-1206 180 kOm im  
SMD-1206 200 kOm im  
SMD-1206 220 kOm im  
SMD-1206 240 kOm im  
SMD-1206 270 kOm im  
SMD-1206 300 kOm im  
SMD-1206 330 kOm im  
SMD-1206 360 kOm im  
SMD-1206 430 kOm im  
SMD-1206 470 kOm im  
SMD-1206 470 kOm im 1%  
SMD-1206 510 kOm im  
SMD-1206 560 kOm im  
SMD-1206 620 kOm im  
SMD-1206 750 kOm im  
SMD-1206 820 kOm im  
SMD-1206 1 MOm im  
SMD-1206 1 MOm im  
SMD-1206 1.1 MOm im  
SMD-1206 1.2 MOm im  
SMD-1206 1.3 MOm im  
SMD-1206 1.5 MOm im  
SMD-1206 1.6 MOm im



SMD-1206 1.8 МОм im  
SMD-1206 2 МОм im  
SMD-1206 2.4 МОм im  
SMD-1206 2.7 МОм im  
SMD-1206 3 МОм im  
SMD-1206 3.3 МОм im  
SMD-1206 5.6 МОм im  
SMD-1206 6.8 МОм im  
SMD-1206 10 МОм im  
МЛТ-0.25 1 Ом Им  
МЛТ-0.25 1 Ом Им  
МЛТ-0.25 1.1 Ом Им  
МЛТ-0.25 1.1 Ом Им  
МЛТ-0.25 1.2 Ом Им  
МЛТ-0.25 1.3 Ом Им  
МЛТ-0.25 1.5 Ом Им  
МЛТ-0.25 1.8 Ом Им  
МЛТ-0.25 2 Ом Им  
МЛТ-0.25 2.2 Ом Им  
МЛТ-0.25 2.4 Ом Им  
МЛТ-0.25 2.7 Ом Им  
МЛТ-0.25 2.7 Ом Им  
МЛТ-0.25 3 Ом Им  
МЛТ-0.25 3.3 Ом Им  
МЛТ-0.25 3.6 Ом Им  
МЛТ-0.25 3.6 Ом Им  
МЛТ-0.25 3.9 Ом Им  
МЛТ-0.25 4.3 Ом Им  
МЛТ-0.25 4.3 Ом Им  
МЛТ-0.25 4.7 Ом Им  
МЛТ-0.25 5.1 Ом Им  
МЛТ-0.25 5.6 Ом Им  
МЛТ-0.25 6.2 Ом Им  
МЛТ-0.25 6.2 Ом Им  
МЛТ-0.25 6.8 Ом Им  
МЛТ-0.25 7.5 Ом Им  
МЛТ-0.25 8.2 Ом Им  
МЛТ-0.25 9.1 Ом Им  
МЛТ-0.25 10 Ом Им  
МЛТ-0.25 10 Ом Им  
МЛТ-0.25 10 Ом Им  
МЛТ-0.25 11 Ом Им  
МЛТ-0.25 11 Ом Им  
МЛТ-0.25 12 Ом Им  
МЛТ-0.25 13 Ом Им  
МЛТ-0.25 13 Ом Им  
МЛТ-0.25 15 Ом Им  
МЛТ-0.25 16 Ом Им  
МЛТ-0.25 16 Ом Им  
МЛТ-0.25 18 Ом Им  
МЛТ-0.25 18 Ом Им  
МЛТ-0.25 20 Ом Им  
МЛТ-0.25 22 Ом Им  
МЛТ-0.25 24 Ом Им  
МЛТ-0.25 30 Ом Им  
МЛТ-0.25 33 Ом Им  
МЛТ-0.25 33 Ом Им  
МЛТ-0.25 36 Ом Им  
МЛТ-0.25 39 Ом Им  
МЛТ-0.25 43 Ом Им  
МЛТ-0.25 47 Ом Им

МЛТ-0.25 47 Ом Им  
МЛТ-0.25 56 Ом Им  
МЛТ-0.25 62 Ом Им  
МЛТ-0.25 62 Ом Им  
МЛТ-0.25 68 Ом  
МЛТ-0.25 68 Ом Им  
МЛТ-0.25 82 Ом Им  
МЛТ-0.25 82 Ом Им  
МЛТ-0.25 91 Ом Им  
МЛТ-0.25 110 Ом Им  
МЛТ-0.25 120 Ом Им  
МЛТ-0.25 130 Ом Им  
МЛТ-0.25 150 Ом Им  
МЛТ-0.25 160 Ом Им  
МЛТ-0.25 160 Ом Им  
МЛТ-0.25 180 Ом Им  
МЛТ-0.25 180 Ом Им  
МЛТ-0.25 200 Ом Им  
МЛТ-0.25 200 Ом Им  
МЛТ-0.25 220 Ом Им  
МЛТ-0.25 240 Ом Им  
МЛТ-0.25 270 Ом Им  
МЛТ-0.25 300 Ом Им  
МЛТ-0.25 330 Ом Им  
МЛТ-0.25 330 Ом Им  
МЛТ-0.25 360 Ом Им  
МЛТ-0.25 390 Ом Им  
МЛТ-0.25 390 Ом Им  
МЛТ-0.25 390 Ом Им  
МЛТ-0.25 430 Ом Им  
МЛТ-0.25 470 Ом Им  
МЛТ-0.25 470 Ом Им  
МЛТ-0.25 560 Ом Им  
МЛТ-0.25 620 Ом Им  
МЛТ-0.25 680 Ом Им  
МЛТ-0.25 750 Ом Им  
МЛТ-0.25 750 Ом Им  
МЛТ-0.25 820 Ом Им  
МЛТ-0.25 910 Ом Им  
МЛТ-0.25 1 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.1 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.1 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.2 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.2 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.3 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.3 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.6 кОм Им  
МЛТ-0.25 1.8 кОм Им  
МЛТ-0.25 2 кОм Им  
МЛТ-0.25 2.4 кОм Им  
МЛТ-0.25 2.7 кОм Им  
МЛТ-0.25 3 кОм Им  
МЛТ-0.25 3.3 кОм Им  
МЛТ-0.25 3.3 кОм Им  
МЛТ-0.25 3.6 кОм Им  
МЛТ-0.25 3.9 кОм Им  
МЛТ-0.25 4.3 кОм Им  
МЛТ-0.25 4.7 кОм Им  
МЛТ-0.25 5.1 кОм Им  
МЛТ-0.25 5.6 кОм Им  
МЛТ-0.25 6.2 кОм Им

МЛТ-0.25 6.8 кОм Им  
МЛТ-0.25 6.8 кОм Им  
МЛТ-0.25 6.8 кОм Им  
МЛТ-0.25 7.5 кОм Им  
МЛТ-0.25 8.2 кОм Им  
МЛТ-0.25 9.1 кОм Им  
МЛТ-0.25 10 кОм Им  
МЛТ-0.25 11 кОм Им  
МЛТ-0.25 12 кОм Им  
МЛТ-0.25 12 кОм Им  
МЛТ-0.25 13 кОм Им  
МЛТ-0.25 13 кОм Им  
МЛТ-0.25 15 кОм Им  
МЛТ-0.25 16 кОм Им  
МЛТ-0.25 18 кОм Им  
МЛТ-0.25 18 кОм Им  
МЛТ-0.25 18 кОм Им  
МЛТ-0.25 22 кОм Им  
МЛТ-0.25 22 кОм Им  
МЛТ-0.25 24 кОм Им  
МЛТ-0.25 27 кОм Им  
МЛТ-0.25 30 кОм Им  
МЛТ-0.25 30 кОм Им  
МЛТ-0.25 33 кОм Им  
МЛТ-0.25 36 кОм Им  
МЛТ-0.25 36 кОм Им  
МЛТ-0.25 39 кОм Им  
МЛТ-0.25 43 кОм Им  
МЛТ-0.25 47 кОм Им  
МЛТ-0.25 51 кОм Им  
МЛТ-0.25 51 кОм Им  
МЛТ-0.25 56 кОм Им  
МЛТ-0.25 62 кОм Им  
МЛТ-0.25 62 кОм Им  
МЛТ-0.25 68 кОм Им  
МЛТ-0.25 75 кОм Им  
МЛТ-0.25 75 кОм Им  
МЛТ-0.25 82 кОм Им  
МЛТ-0.25 91 кОм Им  
МЛТ-0.25 100 кОм Им  
МЛТ-0.25 110 кОм Им  
МЛТ-0.25 110 кОм Им  
МЛТ-0.25 120 кОм Им  
МЛТ-0.25 120 кОм Им  
МЛТ-0.25 130 кОм Им  
МЛТ-0.25 150 кОм Им  
МЛТ-0.25 160 кОм Им  
МЛТ-0.25 160 кОм Им  
МЛТ-0.25 180 кОм Им  
МЛТ-0.25 200 кОм Им  
МЛТ-0.25 240 кОм Им  
МЛТ-0.25 270 кОм Им  
МЛТ-0.25 300 кОм Им  
МЛТ-0.25 330 кОм Им  
МЛТ-0.25 360 кОм Им  
МЛТ-0.25 360 кОм Им  
МЛТ-0.25 390 кОм Им  
МЛТ-0.25 430 кОм Им  
МЛТ-0.25 430 кОм Им  
МЛТ-0.25 470 кОм Им  
МЛТ-0.25 510 кОм Им

МЛТ-0.25 510 кОм Им  
МЛТ-0.25 560 кОм Им  
МЛТ-0.25 560 кОм Им  
МЛТ-0.25 620 кОм Им  
МЛТ-0.25 680 кОм Им  
МЛТ-0.25 750 кОм Им  
МЛТ-0.25 750 кОм Им  
МЛТ-0.25 820 кОм Им  
МЛТ-0.25 820 кОм Им  
МЛТ-0.25 910 кОм Им  
МЛТ-0.25 1 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.1 МОм  
МЛТ-0.25 1.1 МОм  
МЛТ-0.25 1.1 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.1 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.2 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.2 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.3 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.5 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.5 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.6 МОм Им  
МЛТ-0.25 1.8 МОм Им  
МЛТ-0.25 2 МОм Им  
МЛТ-0.25 2.2 МОм Им  
МЛТ-0.25 2.4 МОм Им  
МЛТ-0.25 2.7 МОм Им  
МЛТ-0.25 2.7 МОм Им  
МЛТ-0.25 3 МОм Им  
МЛТ-0.25 3.3 МОм Им  
МЛТ-0.25 3.6 МОм Им  
МЛТ-0.25 3.9 МОм Им  
МЛТ-0.25 3.9 МОм Им  
МЛТ-0.25 4.3 МОм Им  
МЛТ-0.25 4.7 МОм Им  
МЛТ-0.25 5.1 МОм Им  
МЛТ-0.25 5.1 МОм Им  
МЛТ-0.25 5.6 МОм Им  
МЛТ-0.25 6.8 МОм Им  
МЛТ-0.25 6.8 МОм Им  
МЛТ-0.25 8.2 МОм Им  
МЛТ-0.25 9.1 МОм Им  
МЛТ-0.25 9.1 МОм Им  
МЛТ-0.25 10 МОм Им  
МЛТ-0.25 10 МОм Им  
2W 82K  
УС16-4 1кОм 0.5% (NCX16-4)  
Б19-1-1 300 Ом  
Б19-1-1 390 Ом  
Б19-1-1 620 Ом  
Б19-1-1 1 кОм  
Б19-1-1 1.5 кОм  
Б19-1-1 2.7 кОм  
Б19-1-1 3.3 кОм  
Б19-1-1 10 кОм  
Б19-1-3 20 Ом  
Б19-1-3 130 Ом  
Б19-1-3 330 Ом  
Б19-3-1 360 Ом  
Б19-3-1 360 Ом  
ММТ-1 10 кОм  
ММТ-1 47 кОм

H320 HP2 5.1 кОм "5"  
HP1-1-1-8 1 кОм  
HP1-3 330/680 Ом  
HP1-4-9M 100 Ом im  
HP1-4-9M 100 Ом im  
HP1-4-9M 150 Ом im  
HP1-4-9M 270 Ом im  
HP1-4-9M 330 Ом  
HP1-4-9M 470 Ом  
HP1-4-9M 470 Ом  
HP1-4-9M 1кОм  
HP1-4-9M 1кОм  
HP1-4-9M 1 кОм im  
HP1-4-9M 1.8 кОм  
HP1-4-9M 2.2 кОм  
HP1-4-9M 2.2 кОм  
HP1-4-9M 2.2 кОм  
HP1-4-9M 3.3 кОм  
HP1-4-9M 3.3 кОм im  
HP1-4-9M 4.7 кОм im  
HP1-4-9M 5.6 кОм im  
HP1-4-9M 6.8 кОм im  
HP1-4-9M 8.2 кОм im  
HP1-4-9M 10 кОм  
HP1-4-9M 10 кОм im  
HP1-4-9M 15 кОм  
HP1-4-9M 15 кОм im  
HP1-4-9M 22 кОм im  
HP1-4-9M 30 кОм im  
HP1-4-9M 47 кОм im  
HP1-4-9M 47 кОм im  
HP1-4-9M 100 кОм  
HP1-4-9M 100 кОм  
HP1-4-9M 100 кОм im  
C3-14-0.125 30 МОм  
C5-16B-8 0.91 Ом  
C5-16MB-1 0.1 Ом 2%  
C5-16MB-1 0.2 Ом 0.5%  
C5-16MB-1 0.2 Ом 0.5%  
C5-16MB-1 0.2 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.2 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.2 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.33 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.39 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.51 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.56 Ом 5%  
C5-16MB-1 0.56 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.62 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.68 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.75 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.75 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.75 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.82 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.91 Ом 1%  
C5-16MB-1 0.91 Ом 0.5%  
C5-16MB-1 0.91 Ом 1%  
C5-16MB-1 1 Ом 1%  
C5-16MB-1 1 Ом 1%  
C5-16MB-1 1 Ом 1%  
C5-16MB-1 1.3 Ом 1%  
C5-16MB-1 1.5 Ом 1%

C5-16MB-1 2 Ом 5%  
C5-16MB-1 2 Ом 5%  
C5-16MB-2 0.56 Ом 1%  
C5-16MB-2 0.62 Ом 0.5%  
C5-16MB-2 0.82 Ом 1%  
C5-16MB-2 0.91 Ом 1%  
C5-16MB-2 0.91 Ом 1%  
C5-16MB-2 0.91 Ом 1%  
C5-16MB-2 2 Ом 1%  
C5-16MB-2 2 Ом 5%  
C5-16MB-2 2 Ом 2%  
C5-16MB-5 0.62 Ом 1%  
C5-16MB-5 0.68 Ом 1%  
C5-16MB-5 1.6 Ом  
C5-16MB-5 3.9 Ом 1%  
C5-16MB-5 3.9 Ом 1%  
C5-16MB-5 3.9 Ом 1%  
C5-16MB-5 3.9 Ом 1%  
C5-5-5 8.2 кОм  
СФ2-5А  
СФ3-1  
СФ3-1  
ФПФ-7А  
ФПФ-7Б  
ФПФ-7Б  
ФР1-3 100 кОм  
ФР1-3 100 кОм  
ФР-765  
ФР-765  
ФР-765  
ФСК-7А  
ФСК-7Б  
ФСК-Г1  
3006Р 100 Ом  
СП3-166 100 кОм  
СП3-166 220 кОм  
СП3-19а 15 Ом  
СП3-19а 47 Ом (3329Н)  
СП3-19а 68 Ом  
СП3-19а 68 Ом  
СП3-19а 68 Ом  
СП3-19а 100 Ом (3329Н)  
СП3-19а 150 Ом (3329Н)  
СП3-19а 220 Ом  
СП3-19а 220 Ом (3329Н)  
СП3-19а 330 Ом (3329Н)  
СП3-19а 470 Ом  
СП3-19а 470 Ом  
СП3-19а 470 Ом (3329Н)  
СП3-19а 680 Ом  
СП3-19а 680 Ом  
СП3-19а 680 Ом (3329Н)  
СП3-19а 1 кОм (3329Н)  
СП3-19а 2.2 кОм (3329Н)  
СП3-19а 3.3 кОм  
СП3-19а 3.3 кОм  
СП3-19а 3.3 кОм (3329Н)  
СП3-19а 4.7 кОм  
СП3-19а 4.7 кОм (3329Н)  
СП3-19а 6.8 кОм  
СП3-19а 6.8 кОм (3329Н)

СПЗ-19а 10 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 15 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 22 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 33 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 47 кОм  
СПЗ-19а 47 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 68 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 100 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 150 кОм  
СПЗ-19а 150 кОм  
СПЗ-19а 150 кОм  
СПЗ-19а 150 кОм  
СПЗ-19а 150 кОм  
СПЗ-19а 150 кОм  
СПЗ-19а 150 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 220 кОм  
СПЗ-19а 220 кОм  
СПЗ-19а 220 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 330 кОм  
СПЗ-19а 470 кОм  
СПЗ-19а 500 кОм (3329Н)  
СПЗ-19а 680 кОм  
СПЗ-19а 1 МОм (3329Н)  
СПЗ-196 33 Ом  
СПЗ-196 100 Ом  
СПЗ-196 100 Ом  
СПЗ-196 100 Ом  
СПЗ-196 220 Ом (3329Х)  
СПЗ-196 330 Ом  
СПЗ-196 330 Ом  
СПЗ-196 330 Ом  
СПЗ-196 470 Ом  
СПЗ-196 470 Ом  
СПЗ-196 680 Ом  
СПЗ-196 680 Ом  
СПЗ-196 1 кОм (3329Х)  
СПЗ-196 1.5 кОм  
СПЗ-196 1.5 кОм  
СПЗ-196 1.5 кОм  
СПЗ-196 2.2 кОм (3329Х)  
СПЗ-196 2.2 кОм (3329Х)  
СПЗ-196 3.3 кОм  
СПЗ-196 4.7 кОм  
СПЗ-196 4.7 кОм  
СПЗ-196 6.8 кОм  
СПЗ-196 22 кОм  
СПЗ-196 33 кОм  
СПЗ-196 33 кОм  
СПЗ-196 33 кОм  
СПЗ-196 47 кОм  
СПЗ-196 100 кОм (3329Х)  
СПЗ-196 220 кОм  
СПЗ-196 220 кОм  
СПЗ-196 330 кОм  
СПЗ-196 330 кОм (3329Х)  
СПЗ-196 470 кОм  
СПЗ-196 470 кОм  
СПЗ-196 470 кОм  
СПЗ-196 470 кОм  
СПЗ-196 22 к (3329Х)

СПЗ-196 1 МОм  
СПЗ-196 1 МОм (3329X)  
СПЗ-196 5 к (3329X)  
СПЗ-39а 15 Ом  
СПЗ-39а 22 Ом  
СПЗ-39а 47 Ом  
СПЗ-39а 68 Ом  
СПЗ-39а 100 Ом  
СПЗ-39а 100 Ом  
СПЗ-39а 100 Ом  
СПЗ-39а 470 Ом  
СПЗ-39а 470 Ом  
СПЗ-39а 680 Ом  
СПЗ-39а 680 Ом  
СПЗ-39а 1 кОм  
СПЗ-39а 1 кОм  
СПЗ-39а 1 кОм  
СПЗ-39а 1.5 кОм  
СПЗ-39а 2.2 кОм  
СПЗ-39а 2.2 кОм  
СПЗ-39а 3.3 кОм  
СПЗ-39а 3.3 кОм  
СПЗ-39а 3.3 кОм  
СПЗ-39а 3.3 кОм  
СПЗ-39а 4.7 кОм  
СПЗ-39а 4.7 кОм  
СПЗ-39а 4.7 кОм  
СПЗ-39А 5 кОм (3266P)  
СПЗ-39а 10 кОм  
СПЗ-39а 10 кОм  
СПЗ-39а 10 кОм  
СПЗ-39а 10 кОм  
СПЗ-39а 10 кОм  
СПЗ-39а 15 кОм  
СПЗ-39а 15 кОм  
СПЗ-39а 15 кОм  
СПЗ-39а 22 кОм  
СПЗ-39а 22 кОм  
СПЗ-39а 22 кОм  
СПЗ-39а 22 кОм  
СПЗ-39а 22 кОм  
СПЗ-39а 33 кОм  
СПЗ-39а 33 кОм  
СПЗ-39а 33 кОм  
СПЗ-39а 47 кОм  
СПЗ-39а 47 кОм  
СПЗ-39а 47 кОм  
СПЗ-39а 47 кОм  
СПЗ-39а 68 кОм  
СПЗ-39а 68 кОм  
СПЗ-39а 68 кОм  
СПЗ-39а 68 кОм  
СПЗ-39а 100 кОм  
СПЗ-39а 100 кОм  
СПЗ-39А 100 кОм (3266P)  
СПЗ-39а 220 кОм  
СПЗ-39а 220 кОм  
СПЗ-39а 220 кОм  
СПЗ-39а 470 кОм  
СПЗ-39а 1 МОм  
СПЗ-39а 1 МОм



СПЗ-39НА 220 Ом  
СПЗ-39НА 2.2 кОм  
СПЗ-39НА 68 кОм  
РП1-63ВМ 3.3 кОм  
РП1-63ГМ 1 кОм  
СПЗ-27а-0.125 3.3 кОм  
СПЗ-27а-0.125 22 кОм  
СПЗ-28-0.125 470 Ом  
СПЗ-28-0.125 680 Ом  
СПЗ-28-0.125 100 к  
СПЗ-28-0.125 10 к  
СПЗ-28-0.125 10 к  
СПЗ-28-0.125 10 к  
СПЗ-28-0.125 3.3 к  
СПЗ-28-0.125 4.7 к  
СПЗ-28-0.125 68 к  
СПЗ-30б-0.125 22 кОм  
СПЗ-30в-0.125 4.7 кОм  
СПЗ-38а-0.125 470 Ом  
СПЗ-38а-0.125 680 Ом  
СПЗ-38а-0.125 1 кОм  
СПЗ-38а-0.125 2.2 кОм  
СПЗ-38а-0.125 4.7 кОм  
СПЗ-38а-0.125 6.8 кОм  
СПЗ-38а-0.125 47 кОм  
СПЗ-38а-0.125 68 кОм  
СПЗ-38а-0.125 68 кОм  
СПЗ-38а-0.125 150 кОм  
СПЗ-38б-0.125 1 кОм  
СПЗ-38б-0.125 1 кОм (SH-855MC)  
СПЗ-38б-0.125 15 кОм  
СПЗ-38б-0.125 33 кОм  
СПЗ-38б-0.125 150 кОм  
СПЗ-38б-0.125 330 кОм  
СПЗ-38б-0.125 470 кОм  
СПЗ-38в-0.125 10 кОм  
СПЗ-38в-0.125 10 кОм  
СПЗ-38в-0.125 10 кОм  
СПЗ-38в-0.125 47 кОм  
СПЗ-38в-0.125 680 кОм  
СПЗ-38в-0.25 10 кОм  
СПЗ-38в-0.25 15 кОм  
СПЗ-38г-0.25 100 кОм  
СПЗ-44а-0.25 150 кОм  
СПЗ-45а-1 10 кОм (2-12.5)  
СПЗ-45а-2 1кОм (2-12.5)  
СПЗ-4ам 0.25- 220 кОм (2-20) "А"  
СПЗ-4ам 2.2 кОм (3-20)  
СПЗ-4ам 4.7 кОм (3-12) "В"  
СПЗ-4ам 4.7 кОм (2-12) "В"  
СПЗ-4ам 4.7 кОм (3-12) "В"  
СПЗ-4ам 330 кОм (3-20) "А"  
СПЗ-4ам 470 кОм (2-20) "А"  
СПЗ-4ам 2.2 МОм (3-12.5) "А"  
СПЗ-4бм 470 Ом (3-12.5) "А"  
СПЗ-4бм 1 кОм (3-12)  
СПЗ-4бм 470 кОм (3-20)  
СПЗ-4гм 1 кОм (3-12.5) "А"  
СПЗ-4гм 100 кОм (3-12.5) "А"  
СПЗ-9а 3.3 кОм (2-12)  
СПЗ-9а 3.3 кОм (2-12)

СП3-9а 220 кОм (2-12.5)  
СП3-9б 1 кОм (2-16)  
СП3-9б 47 кОм  
СП3-9б 100 кОм  
СП3-9б 150 кОм  
СП4-1а-0.25 1 кОм (2-16) "В"  
СП4-1а-0.5 100 Ом (2-12)  
СП4-1а-0.5 1.5 кОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 1.5 кОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 2.2 кОм (2-20)  
СП4-1а-0.5 2.2 кОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 2.2 кОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 2.2 кОм (2-16)  
СП4-1а-0.5 2.2 кОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 22 кОм (2-20)  
СП4-1а-0.5 22 кОм (2-16)  
СП4-1а-0.5 22 кОм (2-25)  
СП4-1а-0.5 1 МОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 1 МОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 3 МОм (2-12)  
СП4-1а-0.5 4.7 МОм (2-16)  
СП4-1а 100 Ом (2-25)  
СП4-1а 100 Ом (2-20)  
СП4-1а 100 Ом (2-25)  
СП4-1а 150 Ом (2-12)  
СП4-1а 150 Ом (2-25)  
СП4-1а 470 Ом (2-16)  
СП4-1а 680 Ом (2-16)  
СП4-1а 680 Ом (2-20)  
СП4-1а 33 кОм (2-12)  
СП4-1а 33 кОм (2-20)  
СП4-1а 680 кОм (2-25)  
СП4-1а 680 кОм (2-25)  
СП4-1а 4.7 МОм (2-12)  
СП4-1б-0.5 150 Ом  
СП4-1б-0.5 150 Ом  
СП4-1б-0.5 1 кОм  
СП4-1б 22 кОм  
СП4-1б 47 кОм  
СП4-1б 47 кОм  
СП4-1в-0.25 100 Ом  
СП4-1в-0.25 680 Ом  
СП4-1в-0.25 1.5 кОм  
СП4-1в-0.25 3.3 кОм  
СП4-1в-0.25 3.3 кОм  
СП4-1в-0.25 4.7кОм  
СП4-1в-0.25 68 кОм  
СП4-1в-0.25 150 кОм  
СП4-1в-0.25 150 кОм  
СП4-1в-0.25 150 кОм  
СП4-1в-0.25 330 кОм  
СП4-1в 150 Ом  
СП4-1в 330 Ом  
СП4-1в 2.2 кОм  
СП4-1в 220 кОм  
СП4-2МА 1Вт 22 кОм (3-20)  
СП4-2МА 1Вт 22 кОм (3-20)  
СП4-2МА 1Вт 4.7 МОм (2-12)  
СП4-2МА 1Вт 1.5 МОм (3-20)  
СП4-2МБ 1Вт 33 кОм  
СП4-2МБ 1Вт 2.2 кОм

СП4-2МБ 1Вт 2.2 кОм  
СП4-3-0.125 470 кОм  
СП5-2 150 Ом  
СП5-2 220 Ом  
СП5-2 220 Ом  
СП5-2 220 Ом  
СП5-2 220 Ом  
СП5-2 330 Ом  
СП5-2 470 Ом  
СП5-2 470 Ом  
СП5-2 680 Ом  
СП5-2 2.2 кОм  
СП5-2 2.2 кОм  
СП5-2 6.8 кОм  
СП5-2В 6.8 Ом  
СП5-2В 33 Ом  
СП5-2В 330 Ом  
СП5-2В 330 Ом  
СП5-2В 680 Ом  
СП5-2В 2.2 кОм  
СП5-2В 2.2 кОм  
СП5-2В 4.7 кОм  
СП5-2В 4.7 кОм  
СП5-2ВА 68 Ом  
СП5-2ВА 150 Ом (3296P)  
СП5-2ВА 2.2 кОм  
СП5-2ВА 3.3 кОм  
СП5-2ВА 5 кОм (3296P)  
СП5-2ВА 6.8 кОм  
СП5-2ВА 6.8 кОм  
СП5-2ВА 10 кОм  
СП5-2ВА 15 кОм  
СП5-2ВА 15 кОм  
СП5-2ВБ 10 Ом  
СП5-2ВБ 10 Ом  
СП5-2ВБ 10 Ом  
СП5-2ВБ 10 Ом  
СП5-2ВБ 10 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 20 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 22 Ом  
СП5-2ВБ 47 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 100 Ом  
СП5-2ВБ 100 Ом  
СП5-2ВБ 100 Ом  
СП5-2ВБ 100 Ом  
СП5-2ВБ 100 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 150 Ом  
СП5-2ВБ 150 Ом  
СП5-2ВБ 150 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 150 Ом (3296X)  
СП5-2ВБ 200 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 220 Ом  
СП5-2ВБ 220 Ом  
СП5-2ВБ 220 Ом  
СП5-2ВБ 220 Ом  
СП5-2ВБ 220 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 330 Ом  
СП5-2ВБ 330 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 330 Ом (3296X)  
СП5-2ВБ 470 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 500 Ом (3296X)

СП5-2ВБ 500 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 680 Ом  
СП5-2ВБ 680 Ом (3296W)  
СП5-2ВБ 1.5 к  
СП5-2ВБ 1.5 к  
СП5-2ВБ 1.5 к (3296W)  
СП5-2ВБ 1.5 к (3296W)  
СП5-2ВБ 100 к (3296W)  
СП5-2ВБ 10 к (3296W)  
СП5-2ВБ 10 к (3296X)  
СП5-2ВБ 15 к  
СП5-2ВБ 15 к  
СП5-2ВБ 15 к  
СП5-2ВБ 15 к  
СП5-2ВБ 15 к (3296W)  
СП5-2ВБ 1 к (3296W)  
СП5-2ВБ 1 к (3296X)  
СП5-2ВБ 1 к (3296X)  
СП5-2ВБ 4.7 кОм  
СП5-2ВБ 4.7 кОм  
СП5-2ВБ 4.7 кОм  
СП5-2ВБ 6.8 кОм  
СП5-2ВБ 2.2 к (3296W)  
СП5-2ВБ 200 к (3296W)  
СП5-2ВБ 22 к  
СП5-2ВБ 22 к (3296W)  
СП5-2ВБ 2 к (3296X)  
СП5-2ВБ 2 к (3296X)  
СП5-2ВБ 1 МОм (3296W)  
СП5-2ВБ 1 МОм (3296W)  
СП5-2ВБ 3.3 к (3296W)  
СП5-2ВБ 33 к (3296W)  
СП5-2ВБ 4.7 к (3296W)  
СП5-2ВБ 47 к (3296W)  
СП5-2ВБ 500 к (3296W)  
СП5-2ВБ 5 к (3296W)  
СП5-2ВБ 6.8 к (3296W)  
СП5-2М 10 кОм  
СП5-2М 47 кОм  
СП5-14 330 Ом  
СП5-22 150 Ом  
СП5-22 220 Ом  
СП5-22 470 Ом  
СП5-22 470 Ом  
СП5-22 470 Ом  
СП5-22 680 Ом  
СП5-22 680 Ом  
СП5-22 680 Ом  
СП5-22 1 кОм  
СП5-22 1 кОм  
СП5-22 1 кОм  
СП5-22 1.5 кОм  
СП5-22 1.5 кОм  
СП5-22 3.3 кОм  
СП5-22 3.3 кОм  
СП5-22 4.7 кОм  
СП5-22 4.7 кОм  
СП5-22 4.7 кОм  
СП5-22 4.7 кОм  
СП5-22 6.8 кОм "5"  
СП5-22 6.8 кОм

СП5-22 6.8 кОм  
СП5-22 10 кОм "5"  
СП5-22 10 кОм "5"  
СП5-22 10 кОм  
СП5-22 10 кОм "5"  
СП5-22 15 кОм  
СП5-22 15 кОм  
СП5-22 22 кОм  
СП5-22 33 кОм  
СП5-22 47 кОм  
СП5-3 100 Ом  
СП5-3 150 Ом  
СП5-3 330 Ом  
СП5-3 470 Ом  
СП5-3 680 Ом  
СП5-3 1 кОм  
СП5-3 1.5 кОм  
СП5-3 4.7 кОм  
СП5-3 4.7 кОм "5"  
СП5-3 4.7 кОм  
СП5-3 6.8 кОм  
СП5-3 47 кОм  
СП5-3В 10 Ом  
СП5-3В 100 Ом  
СП5-3В 470 Ом  
СП5-3В 680 Ом  
СП5-3В 680 Ом  
СП5-3В 33 кОм  
СП5-3ВА 220 Ом  
СП5-3ВА 220 Ом  
СП5-3ВА 3.3 кОм  
СП5-3ВА 3.3 кОм  
СП5-3ВА 4.7 кОм  
СП5-3ВА 4.7 кОм  
СП5-3ВА 6.8 кОм  
СП5-16ВА-0.25 10 Ом  
СП5-16ВА-0.25 15 Ом  
СП5-16ВА-0.25 68 Ом  
СП5-16ВА-0.25 100 Ом  
СП5-16ВА-0.25 330 Ом  
СП5-16ВА-0.25 1 кОм  
СП5-16ВА-0.25 1.5 кОм  
СП5-16ВА-0.25 10 кОм  
СП5-16ВА-0.5 220 Ом  
СП5-16ВА-0.5 1 кОм  
СП5-16ВА-0.5 10 кОм  
СП5-21А-1 150 Ом  
СП5-21А-1 220 Ом  
СП5-21А-1 330 Ом  
СП5-21А-1 2.2 кОм  
СП5-21Б-1 2.2 кОм  
СП5-35а 68 Ом (3-16)  
СП5-35а 100 Ом (3-16)  
СП5-35а 220 Ом (3-16)  
СП5-35а 220 Ом (3-16)  
СП5-35а 330 Ом (3-16)  
СП5-35а 470 Ом (3-16)  
СП5-35а 470 Ом (3-16)  
СП5-356 100 Ом  
СП5-356 100 Ом (3-20)  
СП5-356 100 Ом (3-20)

СП5-356 150 Ом  
СП5-356 220 Ом  
СП5-356 220 Ом  
СП5-356 330 Ом  
СП5-356 330 Ом  
СП5-356 330 Ом  
СП5-356 330 Ом  
СП5-356 330 Ом  
СП5-356 1 кОм (3-20)  
СП5-356 1 кОм (3-20)  
СП5-356 2.2 кОм (3-16)  
СП5-39а-0.5 2.2 кОм  
СП5-39а-0.5 10 кОм  
СП5-39а-0.5 22 кОм  
СП5-39а 4.7 кОм  
СП5-44-1 47 кОм  
СП5-44-1 47 кОм  
ПП3-40 4.7 Ом  
ПП3-40 150 Ом  
ПП3-40 10 кОм  
ПП3-40 20 кОм  
ПП3-40 20 кОм  
ПП3-41 68 Ом  
ПП3-41 20 кОм  
ПП3-43 4.7 Ом  
ПП3-43 6.8 Ом  
ПП3-43 10 Ом  
ПП3-43 10 Ом  
ПП3-43 33 Ом  
ПП3-43 47 Ом  
ПП3-43 47 Ом  
ПП3-43 68 Ом  
ПП3-43 150 Ом  
ПП3-43 220 Ом  
ПП3-43 220 Ом  
ПП3-43 220 Ом  
ПП3-43 220 Ом  
ПП3-43 220 Ом  
ПП3-43 470 Ом  
ПП3-43 680 Ом  
ПП3-43 680 Ом  
ПП3-43 680 Ом  
ПП3-43 1 кОм  
ПП3-43 1 кОм  
ПП3-43 1 кОм  
ПП3-43 1 кОм (NEW)  
ПП3-43 15кОм  
ПП3-43 15кОм  
ПП3-43 20 кОм  
ПП3-43 20 кОм  
ПП3-45 470/470 Ом  
РП1-48-0.25 100 кОм  
РП1-90-1 0.25 68 кОм  
СН1-2-1 120В  
СП5-20ВА 2.2 кОм  
СП5-20ВА 3.3 кОм  
СП5-20ВА 3.3 кОм  
СП5-20ВА 4.7 кОм  
СП5-20ВА 4.7 кОм  
СП5-20ВА 4.7 кОм  
СП5-20ВА 6.8 кОм

СП5-20ВА 6.8 кОм  
СП5-20ВА 10 кОм  
СП5-20ВА 10 кОм  
СП5-20ВА 10 кОм  
СП5-20ВА 22 кОм  
СП-1 33 кОм (2-20)  
СПО-0.5 220 Ом (2-25)  
СПО-0.5 330 Ом (2-12.5)  
СПО-0.5 1.8 кОм (2-20)  
СПО-0.5 2.2 кОм (2-12.5)  
СПО-0.5 3.3 кОм (2-12.5)  
СПО-0.5 15 кОм (2-12.5)  
СПО-0.5 22 кОм (2-12.5)  
СПО-1 680 Ом (3-20)  
СТ15-2 220В  
DIP-8  
DIP-8 (ц)  
DIP-14 (ц)  
DIP-16  
DIP-16 (ц)  
DIP-18  
DIP-18 (ц)  
DIP-20  
DIP-20 (ц)  
DIP-24 (γ)  
DIP-24 (γ-ц)  
DIP-24 (ш)  
DIP-24 (ш-ц)  
DIP-28 (γ)  
DIP-28 (γ-ц)  
DIP-28 (ш)  
DIP-28 (ш-ц)  
DIP-28 (ш-ц)  
DIP-40  
DIP-40 (ц)  
PLCC-44  
PLCC-84  
PLSM-44N  
ВСТАВКА ВП1-1 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1 1 А  
ВСТАВКА ВП1-1 1 А Им  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1 2 А Им  
ВСТАВКА ВП1-1 3 А Им  
ВСТАВКА ВП1-1 3.15 А  
ВСТАВКА ВП1-1 3.15 А  
ВСТАВКА ВП1-1 3.15 А  
ВСТАВКА ВП1-1 3.15 А  
ВСТАВКА ВП1-1 3.15 А  
ВСТАВКА ВП1-1 4 А  
ВСТАВКА ВП1-1 5 А  
ВСТАВКА ВП1-1 5 А

ВСТАВКА ВП1-1 5 А  
ВСТАВКА ВП1-1 5 А Им  
ВСТАВКА ВП1-1 6 А Им  
ВСТАВКА ВП1-1В 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1В 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1В 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1В 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-1В 2 А  
ВСТАВКА ВП1-1В 5 А  
ВСТАВКА ВП1-2 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-2 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-2 0.25 А  
ВСТАВКА ВП1-2 0.5 А  
ВСТАВКА ВП1-2 0.5 А  
ВСТАВКА ВП1-2 1 А  
ВСТАВКА ВП1-2 2 А  
ВСТАВКА ВП1-2 3 А  
ВСТАВКА ВП1-2 3 А  
ВСТАВКА ВП1-2 3 А  
ВСТАВКА ВП1-2 3 А  
ВСТАВКА ВП1-2 4 А  
ВСТАВКА ВП1-2 4 А  
ВСТАВКА ВП1-2В 0.5 А (ОС)  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 0.5 А Им  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 0.8 А  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 1 А  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 1 А Им  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 3.15 А  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 6.3 А  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 6.3 А  
ВСТАВКА ВП2Б-1В 10 А Им  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 1.6 А  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 1.6 А  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 2 А  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 4 А  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 5 А  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 6.3 А  
ВСТАВКА ВП3Б-1В 6.3 А  
ВСТАВКА ВП3Т-1Ш 0.5 А  
ВСТАВКА ВП3Т-2ШВ 5 А  
ВСТАВКА ВП4-11 0.25 А  
ВСТАВКА ВП4-13 0.4 А  
ВСТАВКА ВП4-16 5 А  
ВСТАВКА ВП4-3 1 А  
ВСТАВКА ВП4-4 2 А  
ВСТАВКА ВП4-5 3.15 А  
ВСТАВКА ВП4-9 0.16 А  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 0.16 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 0.25 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 0.5 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 1 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 2 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 3.15 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 4 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 5 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 6 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 8 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 10 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 10 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 12 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 15 А Им



ВСТАВКА ВПБ6-(20мм) 20 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 0.16 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 0.25 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 0.315 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 0.5 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 1 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 2 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 3 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 4 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 5 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 10 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 15 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 20 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-(30мм) 30 А Им  
ВСТАВКА ВПБ6-1 0.16 А  
ВСТАВКА ВПБ6-11 3.15 А  
ВСТАВКА ВПБ6-2 0.25 А  
ВСТАВКА ВПБ6-2 0.25 А  
ВСТАВКА ВПБ6-2 0.25 А  
ВСТАВКА ВПБ6-36 2 А  
ВСТАВКА ВПБ6-37 3.15 А  
ВСТАВКА ВПБ6-38 4 А  
ВСТАВКА ВПТ6-18 0.5 А  
ВСТАВКА ВПТ6-18 0.5 А  
ВСТАВКА ВПТ6-19 0.63 А  
ВСТАВКА ВПТ6-33 1 А  
ВСТАВКА ВПТ6-4 0.4 А  
ВСТАВКА ВПТ8-5Т (ПК-45) 0.15 А  
ВСТАВКА ВПТ8-5Т (ПК-45) 0.15 А  
ВСТАВКА ВПТ8-5Т (ПК-45) 0.25 А  
ВСТАВКА ПК-30 0.15 А  
ВСТАВКА ПК-30 1 А  
ВСТАВКА ПК-30 1 А  
ВСТАВКА ПК-30 1 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.15 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.15 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.15 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.15 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.25 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.25 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.5 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.5 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.5 А  
ВСТАВКА ПК-45 0.5 А  
ВСТАВКА ПК-45 2 А  
ВСТАВКА ПК-45 4 А  
ВСТАВКА ПМ-20 0.15 А  
ВСТАВКА ПМ-20 5 А  
ВСТАВКА ПНО-37 2 А  
ИНДУКТИВНОСТЬ 1210-СМ322522-100KL 10 мкГн  
ИНДУКТИВНОСТЬ 1210-LQH32CN100K 10 мкГн  
ИНДИКАТОР 6885-48NS (RFA101) (звуковой)  
ДИНАМИК DXR50W-A 0.25W 50ohm  
ДИНАМИК DXR50W-A 0.25W 50ohm  
РАДИАТОР В 200\*  
РАДИАТОР В 200\*  
. ГРИППЕР (10x10)  
. ГРИППЕР (10x10)  
. ГРИППЕР (10x15)  
. ГРИППЕР (12x17)  
. ГРИППЕР (15x22)



КР 544 УД2В  
КР 544 УД6В  
КР 551 УД2А  
К 553 УД1А  
К 553 УД1В  
К 553 УД2  
К 553 УД2  
К 553 УД2  
К 553 УД2 (Р)  
К 553 УД2\*  
574 УД1А  
КР 574 УД1А  
КР 574 УД1А  
К 574 УД1Б  
КР 574 УД1Б  
К 574 УД1Б  
К 574 УД1В  
К 574 УД2А  
КР 574 УД2А  
К 574 УД2Б  
КР 574 УД2Б  
КР 574 УД2Б  
574 УД2В  
574 УД2В  
КВАРЦ 432 кГц 432Е  
КВАРЦ 455 кГц 455Е  
КВАРЦ 500 кГц 500F2  
ФИЛЬТР В39389К2955М100 (КФПА 2002-04)  
КВАРЦ DT26 32.768 кГц 2x6мм 12.5пф 20ppm  
КВАРЦ HC-49S/SMD 16 МГц  
КВАРЦ HC-49S/SMD 22.1184 МГц  
КВАРЦ HC-49S/SMD 25 МГц  
КВАРЦ HC-49S/SMD 3.6864 МГц  
КВАРЦ HC-49S/SMD 4.9152 МГц  
КВАРЦ HC-49U 10 МГц  
КВАРЦ HC-49U 10 МГц  
КВАРЦ HC-49U 10.245 МГц  
КВАРЦ HC-49U 11.0592 МГц  
КВАРЦ HC-49U 11.0592 МГц  
КВАРЦ HC-49U 12 МГц  
КВАРЦ HC-49U 12 МГц  
КВАРЦ HC-49U 14 МГц  
КВАРЦ HC-49U 15 МГц  
КВАРЦ HC-49U 15.360 МГц  
КВАРЦ HC-49U 16 МГц  
КВАРЦ HC-49U 16 МГц  
КВАРЦ HC-49U 18 МГц  
КВАРЦ HC-49U 18.432 МГц  
КВАРЦ HC-49U 2 МГц  
КВАРЦ HC-49U 20 МГц  
КВАРЦ HC-49U 20.25 МГц  
КВАРЦ HC-49U 22.1184 МГц  
КВАРЦ HC-49U 24 МГц  
КВАРЦ HC-49U 27 МГц  
КВАРЦ HC-49U 27 МГц  
КВАРЦ HC-49U 27.145 МГц  
КВАРЦ HC-49U 3.579545 МГц  
КВАРЦ HC-49U 4 МГц  
КВАРЦ HC-49U 4.194304 МГц  
КВАРЦ HC-49U 4.194304 МГц

КВАРЦ HC-49U 4.433619 МГц  
КВАРЦ HC-49U 4.5 МГц  
КВАРЦ HC-49U 40 МГц  
КВАРЦ HC-49U 6 МГц  
КВАРЦ HC-49U 6.144 МГц  
КВАРЦ HC-49U 6.5 МГц  
КВАРЦ HC-49U 7.3728 МГц  
КВАРЦ HC-49U 8 МГц  
КВАРЦ HC-49U 8.192 МГц  
КВАРЦ HC-49U 8.867238 МГц  
КВАРЦ HC-49US 10 МГц  
КВАРЦ HC-49US 10 МГц  
КВАРЦ HC-49US 11.0592 МГц  
КВАРЦ HC-49US 12 МГц  
КВАРЦ HC-49US 20 МГц  
КВАРЦ HC-49US 24 МГц  
КВАРЦ HC-49US 24.576 МГц  
КВАРЦ HC-49US 3.579545 МГц  
КВАРЦ HC-49US 3.6864 МГц  
КВАРЦ HC-49US 4 МГц  
КВАРЦ HC-49US 4.194 МГц  
КВАРЦ HC-49US 5.5296 МГц  
КВАРЦ HC-49US 7.3728 МГц  
КВАРЦ HC-49US 9.216 МГц  
КВАРЦ ГЕНЕРАТОР КХО-200 25 МГц  
КВАРЦ ГЕНЕРАТОР КХО-210 80.0 МГц  
КВАРЦ ГЕНЕРАТОР КХО-V97 100.0 МГц  
КВАРЦ ГЕНЕРАТОР КХО-V97 80.0 МГц  
КВАРЦ ГЕНЕРАТОР SG51KT 48 МГц  
КВАРЦ К1-4ДД 20 МГц  
ФИЛЬТР КФПА 1007  
КВАРЦ РГ-07 2.001 МГц  
КВАРЦ РК169 18 МГц  
КВАРЦ РК170 10 МГц  
КВАРЦ РК170 4608 кГц  
КВАРЦ РК247 4 МГц  
ФИЛЬТР ФПЗП7-495-3  
ФИЛЬТР ФПЗП7-495-4  
ФИЛЬТР ФПЗП7-495-7  
14DN486A  
24LC01B-I/P  
24LC01BT-I/SN  
24LC08B-I/P  
24LC08BT-I/SN  
24LC16B-I/P  
24LC16BT-I/SN  
24LC256-I/P  
24LC256-I/P  
24LC256T-I/SM  
24LC256T-I/SN  
24LC512-I/P  
24LC512-I/SM  
24LC64-I/P  
24LC64-I/SN  
25LC160A-I/P  
25LC160A-I/P  
25LC160A-I/SN  
27C010 (Б)  
27C128 (Б/У)  
27C256 (Б)  
27C4001 (Б)

27C512 (Б)  
27C64 (Б)  
68HC705P6ACP  
74AC04PC (КР 1554 ЛН1)  
74AC08SC (ЭКФ 1554 ЛИ1)  
74AC138SC (ЭКФ 1554 ИД7)  
74AC14PC (КР 1554 ТЛ2)  
74AC157М (ЭКФ 1554 КП16)  
74AC175PC (КР 1554 ТМ8)  
74AC240PC (КР 1554 АП3)  
74AC32PC (КР 1554 ЛЛ1)  
74AC374SCX (ЭКФ 1554 ИР23)  
74AC74PC (КР 1554 ТМ2)  
74ACT08SC (ЭКФ 1594 ЛИ1)  
74ACT245N (КР 1594 АП6)  
74F245PC (КР 1531 АП6)  
74HC00D (ЭКФ 1564 ЛА3)  
74HC02D (ЭКФ 1564 ЛЕ1)  
74HC02D (ЭКФ 1564 ЛЕ1)  
74HC02D (ЭКФ 1564 ЛЕ1)  
74HC02N (КР 1564 ЛЕ1)  
74HC02N (КР 1564 ЛЕ1)  
74HC03D (ЭКФ 1564 ЛА9)  
74HC08D (ЭКФ 1564 ЛИ1)  
74HC08N (КР 1564 ЛИ1)  
74HC125D (ЭКФ 1564 ЛП8)  
74HC125N (КР 1564 ЛП8)  
74HC138D (ЭКФ 1564 ИД7)  
74HC138D (ЭКФ 1564 ИД7)  
74HC138PC (КР 1564 ИД7)  
74HC14D (ЭКФ 1564 ТЛ2)  
74HC151D (ЭКФ 1564 КП7)  
74HC153D (ЭКФ 1564 КП2)  
74HC175D (ЭКФ 1564 ТМ8)  
74HC240N (КР 1564 АП3)  
74HC244D (ЭКФ 1564 АП5)  
74HC253D (ЭКФ 1564 КП12)  
74HC273D (ЭКФ 1564 ИР35)  
74HC273D (ЭКФ 1564 ИР35)  
74HC32D (ЭКФ 1564 ЛЛ1)  
74HC373D (ЭКФ 1564 ИР22)  
74HC374D (ЭКФ 1564 ИР23)  
74HC377N (КР 1564 ИР27)  
74HC393D (ЭКФ 1564 ИЕ19)  
74HC573D (ЭКФ 1564 ИР33)  
74HC573D (ЭКФ 1564 ИР33)  
74HC573N (КР 1564 ИР33)  
74HC574N (КР 1564 ИР37)  
74HC595D (ЭКФ 1564 ИР52)  
74HCT00D (ЭКФ 5564 ЛА3)  
74HCT02D (ЭКФ 5564 ЛЕ1)  
74HCT138D (ЭКФ 5564 ИД7)  
74HCT139E (КР 5564 ИД14)  
74HCT174N (КР 5564 ТМ9)  
74HCT244D (ЭКФ 5564 АП5)  
74HCT273N (КР 5564 ИР35)  
78L05  
78L08  
78L12  
78LR05D  
79L05

93LC46B-I/P  
93LC46BT-I/SN  
A3520D  
A3984SLPTR-T  
A3986SLDTR-T  
A6276ELW  
AD620ARZ  
AD736JNZ  
AD780ARZ  
AD7819YN  
AD8051ARZ  
AD822ANZ  
AD826ANZ  
AD8403ARZ100  
AD8552AR  
ADE7768ARZ  
ADG431BRZ  
ADG508FBNZ  
ADM1232ANZ  
ADM202JNZ  
ADM211EAR  
ADM483EANZ  
ADM485ANZ  
ADM489AR  
ADM705AN  
ADM707AR  
ADP1111AN-5  
ADP1111AN-5  
ADP3303AR-3.3  
ADR381ART-R2  
ADS1110A0IDBVR  
ADS1110A1IDBVT  
ADUM1201BRZ  
ADUM1301BRWZ  
AM29F010B-70JF  
AM29F010B-70JI  
AM29F040B-70JI  
AM5868S  
AN3247K  
AN3311K  
AN3726K  
AN3811K  
AN5071  
AN5435  
AN5606K  
AN5633K  
AN5635N  
AN5636K  
AN6540  
AN6554  
AN6610  
AN6650  
AN6652  
AN7108  
AN7112E  
AN7116  
AN7148  
AN7149N  
AN7158N  
AN7176K  
AN7177

AN7191K  
AN7316  
AN8037  
AT24C02B-10PU-2.7  
AT24C04-10PC-2.7  
AT24C04B-PU  
AT24C256-10PI-2.7  
AT24C32A-10PU-2.7  
AT24C32AN-10SU-2.7  
AT24C512-10PU-2.7  
AT27C010-12JC  
AT27C512R-12PC  
AT28HC256-90PU  
AT29C020-15PC  
AT45D021A-RI  
AT45DB041B-RI  
AT45DB041D-SI  
AT45DB041D-SU  
AT45DB321B-TI  
AT49F010-12PC  
AT49F010-70PC  
AT89C4051-24PU  
AT89C51-24PI  
AT89C51ED2-SLSUM  
AT89C52-24JI  
AT89C52-24PI  
AT89C55WD-24PU  
AT89S51-24JU  
AT89S51-24PU  
AT89S52-24PU  
AT89S8253-24JU  
AT89S8253-24PU  
ATmega103-6AI  
ATmega128-16AI  
ATmega128-16AU  
ATmega128L-8AI  
ATmega162-16AU  
ATmega16A-AU  
ATmega16A-PU  
ATmega32-16AU  
ATmega323-8AI  
ATmega32A-PU  
ATmega48-20AU  
ATmega8515-16AI  
ATmega8515-16PU  
ATmega8535-16PU  
ATmega8A-AU  
ATmega8A-PU  
ATmega8L-8AU  
ATmega8L-8PU  
ATtiny13A-PU  
ATtiny13A-SU  
ATtiny2313-20SU  
ATtiny2313A-PU  
ATtiny2313V-10PU  
ATtiny45-20SU  
BA15218N  
BA3312N  
BA3420AL  
BA3520  
BA3520F

BA3812L  
BA3913  
BA3917  
BA3930  
BA4560N  
BA4916  
BA5417  
BA5815FM  
BA5974FP  
BA6219BFP  
BA6222  
BA6239A  
BA6248  
BA6285FP  
BA6296FP (KA9258D)  
BA6395AFP  
BA6415AFS  
BA6430S  
BA6435S  
BA6458FP  
BA6462FP  
BA6664FM  
BA6665FM  
BA6827FS  
BA6858FP  
BA6869FP  
BA6871BS  
BA6897FP  
BA6897S  
BA6970FS  
BA7149F  
BA7604N  
BA7757BK  
BA7790LS  
BA7795LS  
BA8205  
BA8206  
BA897FP  
BA9706K  
BH7635S  
BT2411 (KP 1436 АП2)  
BT66T-2L  
BT66T-8S  
BU1427KV SMD  
BU5810F SMD  
CA3140E  
CAT24C02WI-GT3  
CAT24WC64P  
CAT62256AL-PI15  
CD4001BE (KP 1561 ЛЕ5)  
CD4042BE (KP 1561 ТМ3)  
CD4049UBE (KP 1561 ЛН2)  
CD4051BE (KP 1561 КП2)  
CD4051BE (KP 1561 КП2)  
CD4052BE (KP 1561 КП1)  
CD4071BE  
CD4502BE  
CD4541BE  
CD74HC123E (KP 1564 АГ3)  
CD74HC238E KP 1564 ИД19)  
CD74HC238M (ЭКФ 1564ИД19)



CD74HC299E (КР 1564 ИР24)  
CD74HC564E  
CD74HCT153M (ЭКФ 5564 КП2)  
CD74HCT540M (ЭКФ 5564 АП12)  
CF72306  
CTV222S-PRC1-1C  
CXA1044P  
CXA1081M SMD  
CXA1214P  
CXA1279AS  
CXA1291  
CXA1372Q SMD  
CXA1664M  
CXA2060BS  
CXA8005AM  
CXD1135Q  
CXK1011P  
CXK5864AP-10L  
CXP1011Q  
CXP50112-118Q  
CXP50116-335Q  
CY62256LL-70SNIT  
CY7C199-12PC  
DAC7731EC  
DBL1027  
DM7405N  
DM74ALS138N (КР 1533 ИД7)  
DM74ALS245AN (КР 1533 АП6)  
DMC6003-002E  
DS1000-50  
DS12887A+  
DS1302N+  
DS1302ZN  
DS1306EN+  
DS1307+  
DS1307N+  
DS1307Z+T&R  
DS1488N (КР 559 ИП19)  
DS1489AN (КР 559 ИП20)  
DS1620  
DS1621+  
DS1816-20+  
DS1818-20+  
DS1818-20+  
DS1821+  
DS1869S-100+  
DS18S20+  
DS18S20+  
DS2401+  
DS34C87TM/NOPB (IL34C87D)  
DS87C520-WCL  
EPF81500AQC240-4  
EPM7128SLC84-15N  
FA5304  
FM24C04A-GTR  
FM24C04B-GTR  
FSDH321  
FSDL0365RN  
FSDM0365RN  
FSDM0565R  
FT232BL

FT232RL  
GD4049B  
GD75188  
GL1150  
GL7445  
GM16C550P  
GM76C256ALL-70  
GM76C256CLL-70 (UT62256CPC-70LL)  
HA11715  
HA118019NT  
HA13108  
HA13118  
HA13128  
HA1392  
HCF4051M013TR (ЭКФ 1561 КП2)  
HCF4052M013TR (ЭКФ 1561 КП1)  
HCF4052M013TR (ЭКФ 1561 КП1)  
HCF4060BEY (КР 1051 ХЛ2)  
HCF4066M013TR (ЭКФ 1561 КТ3)  
HCF4093M013TR (ЭКФ 1561 ТЛ1)  
HCF4520M013TR (ЭКФ 1561 ИЕ10)  
HD49748NT  
HD74HC02P (КР 1564 ЛЕ1)  
HD74HC273P (КР 1564 ИР35)  
HEF4002BP (КР 1561 ЛЕ6)  
HEF40098BP  
HEF40106BP (КР 1561 ТЛ2)  
HEF40106BT (ЭКФ 1561 ТЛ2)  
HEF4011BP (КР 1561 ЛА7)  
HEF4011BT (ЭКФ 1561 ЛА7)  
HEF4011BT (ЭКФ 1561 ЛА7)  
HEF4013BP (КР 1561 ТМ2)  
HEF4013BT (ЭКФ 1561 ТМ2)  
HEF4013BT (ЭКФ 1561 ТМ2)  
HEF4030BP (КР 1564 ЛП2)  
HEF4030BT (ЭКФ 1564 ЛП2)  
HEF4049BT (ЭКФ 1561 ЛН2)  
HEF4050BT (ЭКФ 1561 ПУ4)  
HEF4052BT (ЭКФ 1561 КП1)  
HEF4053BP (КР 1561 КП5)  
HEF4060BT (ЭКФ 1051 ХЛ2)  
HEF4093BP (КР 1561 ТЛ1)  
HIN202CP  
HIS0169C  
HM6264LP-15 (КР 537 РУ17)  
HM9110B  
HM91510B(P)  
ICE2AS01G  
ICE2B365  
ICM7555ID  
ICM7555ID  
ICM7555IN (КР 1441 ВИ1)  
IL34118DW (MC34118DW) (ЭКФ 1436 ХА2)  
IL78F12  
IL78L06  
IL78L15  
IL79L06  
IL79L08  
IL79L09  
IL79L12  
IL79L15

IL79L18  
IL79L24  
IL91350BN  
IL9151-3N (KP 1008 BЖ17)  
IL9151-3N (KP 1008 BЖ17)  
IL9151-3N (KP 1008 BЖ17)  
IL9151-3N (KP 1008 BЖ17)  
ILA1062AN (TEA1062A) (K 174 УН32)  
ILA1068 BN (KP 1085 УН1)  
ILA8137  
ILA8362WNS  
IN1705R (DS1705ESA)  
IN24LC08BN  
IN74AC10D (ЭКФ 1554 ЛА4)  
IN74AC10D (ЭКФ 1554 ЛА4)  
IN74AC161N (KP 1554 ИЕ10)  
IN74AC244N (KP 1554 АП5)  
IN74HC640ADW (ЭКФ 1564 АП9)  
IN82C55BN (KP 1834 ВВ55)  
INA84C640ANS-030 (ЭКР 1568 ВГ1-030)  
IR2101 PBF  
IR2104 PBF  
IR2110 PBF  
IR2113 PBF  
IR2127 PBF  
IR2130 PBF  
IR2130STR PBF  
IR2151 PBF  
IR2153 PBF  
IR21593S  
IR2233 PBF  
IR2233JTR PBF  
IR53HD420  
KA22065  
KA2206B  
KA2206N (S1A2206D01-D0B0)  
KA2224(B) (S1A2224A01-D0B0)  
KA2244  
KA22471  
KA2297B (S1A2297B01-D0B0)  
KA2402  
KA2913A  
KA2S0680  
KA3012D  
KA3525A (SG3525A)  
KA3S0880RF  
KA5H0165RTU  
KA7630  
KA8403 (TA7348P)  
KA9259D  
KIA567P  
KIA6003S  
KIA6225S  
KIA6269P  
KIA6281H  
KIA6282K  
KIA6283K  
KIA6299H  
KIA6901P  
KM3512A  
KM62256CLP-7L

KM68257CP-15  
KS58C05  
KS82C6818A (MC146818AP)  
KT3170  
KT6387B1/FBP  
L200CV  
L293B (KP 1128 KT3A)  
L293D (KP 1128 KT4)  
L293DD  
L297/1  
L298N  
L497B  
L6202  
L6210  
L7805CD2T-TR  
L7805CV  
L7806CV  
L7808CV  
L7812CV  
L7812CV  
L7815CV  
L7912CV  
L7912CV  
L7915CV  
L7915CV  
L79L15ACZ  
LA1145(M)  
LA2211  
LA4166  
LA4225  
LA4440  
LA4445 (KA2210)  
LA4445 (KA2210)  
LA4485  
LA4525  
LA4570  
LA4598  
LA4600  
LA4700N  
LA4805 SMD  
LA5620  
LA6510  
LA6517M SMD  
LA6541M  
LA70001  
LA7116  
LA7210  
LA7297  
LA7340  
LA7447B  
LA7480  
LA7480 SMD  
LA7522  
LA7576  
LA76810A  
LA7830  
LA7835  
LA7836  
LA7837  
LA7851  
LA7856

LA7938  
LAG665  
LAG668(F)T  
LB1638  
LB1648  
LB1688  
LB1807N  
LB1855N (SMD)  
LB1887N  
LB3500  
LC7230-8221 SMD  
LC7265  
LC7350  
LC7412  
LC7537AN SMD  
LC75394NE SMD  
LC7821  
LC8992  
LC89925  
LD1084V (KP 142 EH22)  
LF351N  
LF357N (KP 544 УД2А)  
LF357N (KP 544 УД2А)  
LM1117IMP-3.3/NOPB  
LM1117IMP-3.3/NOPB  
LM1117IMPX-5.0/NOPB  
LM1117MP-3.3/NOPB  
LM1117MPX-1.8/NOPB  
LM1117MPX-2.5/NOPB  
LM1117MPX-5.0/NOPB  
LM1203BN  
LM1207N  
LM1391N  
LM1875T/NOPB  
LM1894N  
LM211DR  
LM211P (ЭКР 554 СА3А)  
LM217T (KP 142 EH12A)  
LM224ADR  
LM224DRG3  
LM224N (KP 1401 УД2А)  
LM224N (KP 1401 УД2А)  
LM239DR  
LM239N (KP 1401 СА1Б)  
LM2439T  
LM2575T-5.0/NOPB  
LM2576T-3.3  
LM2576T-5.0/NOPB  
LM2576T-ADJ/NOPB  
LM2576T-ADJ/NOPB  
LM258DR2G (К 1464 УД1Т)  
LM2594M-5.0  
LM2596SX-5.0/NOPB  
LM285Z-1.2  
LM2902N  
LM2904P  
LM2931AMX-5.0  
LM2931AT-5.0  
LM2931CM/NOPB  
LM293DR2G (ЭКФ 1401 СА3Б)  
LM301AD

LM301ANG (K 553 УД201)  
LM311N (ЭКР 554 СА3А)  
LM317L (KP 1157 EH1)  
LM317T (KP 142 EH12A)  
LM324N (KP 1401 УД2А)  
LM335Z/NOPB  
LM337T (KP 142 EH18A)  
LM339N (KP 1401 СА1Б)  
LM358DR  
LM358DR  
LM358N (KP 1040 УД1Б)  
LM385Z-1.2  
LM385Z-1.2  
LM3886TF  
LM3914N-1/NOPB  
LM3914N-1/NOPB  
LM3915N-1/NOPB  
LM3916N-1/NOPB  
LM392N (K 1401 УД6)  
LM393P (KP 1401 СА3Б)  
LM4701T  
LM723CN (KP 142 EH14)  
LM7924C  
LM833N  
LM8560  
LM92CIM/NOPB  
LMC7660IN/NOPB (KP 1168 ЕП1)  
LNK501G  
LP2950CZ-3.3/NOPB  
LP2950CZ-5.0/NOPB  
LP2950CZ-5.0/NOPB  
LP2951ACMX/NOPB  
LP2951CN  
LP2980AIM5-5.0  
LT1083CT (KP 142 EH22A)  
LT1932ES6#TR  
LXT313JE  
LXT350PE.A2  
LXT360PE.A2  
M25P16-VMN6TP  
M27C1001-10F1  
M27C256B-12F1  
M27C512-10F1  
M37102M8-C42SP  
M50560-001P  
M51346AP  
M51397AP  
M51782ASP  
M51977P  
M51978P  
M52026SP  
M52307SP  
M52737SP  
M52737SP  
M52743BSP  
M54543AL  
M54680FP-A  
M56732L  
M56741L  
M56746SP  
M56747AFP

M58659P  
M62419FP  
M66311FP  
M6M80011A(P)  
M6M80021P  
M74HC155RM13TR (ЭКФ 1564 ИД4)  
M74HC595B1 (КР 1564 ИР52)  
M74HCT534B1R  
M93C86-WMN6TP  
MAX1480BCPI+  
MAX1771ESA  
MAX202ECWE  
MAX202EESE+  
MAX232CPE  
MAX232ID  
MAX232ID  
MAX232N  
MAX241ECWI  
MAX291CPA+  
MAX291EPA+  
MAX3100EEE  
MAX479EPD  
MAX489EPD+  
MAX707CPA  
MAX735CPA  
MAX756CPA+  
MAX787CCK  
MAX813LCPA  
MAX813LCPA  
MAX813LCSA  
MC13282EP  
MC1377P  
MC14532BCP  
MC1458P (LM1458N)  
MC1489P (КР 559 ИП20)  
MC33063ADX  
MC33063AP1G  
MC33064D-5R2G  
MC33079DR2G  
MC33153PG  
MC33161PG  
MC33161PG  
MC33262PG  
MC3362P  
MC34018P  
MC34060AP  
MC34063AP  
MC34118DW (ЭКФ 1436 XA2)  
MC34262PG (IL34262N)  
MC44140P  
MC44602P2  
MC44818D  
MC74ACT573N (КР 1594 ИР33)  
MC74HC244N (КР 1564 АП5)  
MC74HCT573AN (КР 5564 ИР33 )  
MC7805BDTRKG  
MC7812CD2TG  
MC7815CT  
MC78L15ACDG  
MC78M05BTG  
MCA650 (К 174 XA8)

MCP2515-I/SO  
MCP2551T-I/SN  
MCP3201-BI/P  
MCZ33199EF  
MCZ33390D  
MH54ALS04 (KP 1533 ЛН1)  
MM1104C  
MM74HC245AN (KP 1564 АП6)  
MM74HCT14N (KP 5564 ТЛ2)  
MN67434VRSX  
MSM6606  
MSM82C54-2R3 (KP 1847 ВИ54)  
MSP430F1121AIPW  
MSP430F147IPM  
MSP430F149IPMR  
MSP430F247TPM  
N28F001BX-T150  
N28F512-150 (AM28F512-150JI)  
NCP1200P100G  
NE5532P  
NE555DR  
NE555P (KP 1006 ВИ1)  
NE556N  
NJM2360AD  
NJM4580L  
OEC1021B  
OP07CDR (ЭКФ 140 УД17А)  
OP177GPZ  
OP177GPZ  
OP27GPZ (KP 140 УД25А)  
OZ9910GN  
OZ9910SN  
P8086-2 (KP 1810 ВМ86)  
P-80C31-16 (KP 1830 ВЕ31)  
P80C31SBAA (GMS90C320)  
P8254 (KP 1810 ВИ54)  
P87C51FA  
P89C58X2BA/00.512  
PCA82C251T/YM  
PCF7935AS/3851  
PCF8566T  
PCF8576CT  
PCF8583P  
PCF8583P  
PCF8598C-2  
PI74FCT257TSA  
PIC12CE519-04I/SM  
PIC12F629-I/P  
PIC16C711-04/P  
PIC16C73B-04I/SP  
PIC16C73B-20/SP  
PIC16F628A-I/P  
PIC16F76-I/SP  
PIC16F84A-20I/P  
PIC16F873A-I/SP  
PIC16F876A-I/SP  
PIC16F877A-I/P  
PIC16F877A-I/P  
PIC17C44-33I/P  
PIC18F2520-I/SP  
PIC18F252-I/SP



PIC18F2550-I/SP  
PIC18F4550-I/P  
PL-2303XA (FT232RL)  
PQ1CZ21H  
PQ30RV11  
PST523D  
PT2253A  
RC4558ID  
RC4558IP  
REF192GPZ  
SAA4961  
SAA5254P/E  
SAB80C52-16-P  
SDA20563-A508  
SDA2516  
SDA2516-5  
SDA3202-3  
SDA5250M-C8  
SDE2506-5  
SE140N  
SG6105D  
SG6848D  
Si3014-KS  
SI3120C  
SK3050C  
SL490B  
SLA7024ME  
SMR40200C KIT (на базе FQA7N80C)  
SN7406DR (ЭКФ 155 ЛН3)  
SN7406N (К 155 ЛН3)  
SN7417N  
SN74AC00D (ЭКФ 1554 ЛА3)  
SN74AC04DR (ЭКФ 1554 ЛН1)  
SN74AC573DW (ЭКФ 1554 ИР33)  
SN74AC574N (КР 1554 ИР37)  
SN74AC86DR (ЭКФ 1554 ЛП5)  
SN74AC86N (КР 1554 ЛП5)  
SN74ALS574BN (КР 1533 ИР37)  
SN74HC00N (КР 1564 ЛА3)  
SN74HC00N (КР 1564 ЛА3)  
SN74HC02N (КР 1564 ЛЕ1)  
SN74HC04DR (ЭКФ 1564 ЛН1)  
SN74HC04DR (ЭКФ 1564 ЛН1)  
SN74HC04DR (ЭКФ 1564 ЛН1)  
SN74HC04DR (ЭКФ 1564 ЛН1)  
SN74HC04N (КР 1564 ЛН1)  
SN74HC05DR  
SN74HC11DR (ЭКФ 1564 ЛИ3)  
SN74HC11N (КР 1564 ЛИ3)  
SN74HC132DR (ЭКФ 1564 ТЛ3)  
SN74HC153N (КР 1564 КП2)  
SN74HC161N (КР 1564 ИЕ10)  
SN74HC174N (КР 1564 ТМ9)  
SN74HC241D (ЭКФ 1564 АП4)  
SN74HC245DWR (ЭКФ 1564 АП6)  
SN74HC245DWR (ЭКФ 1564 АП6)  
SN74HC257DR (ЭКФ 1564 КП11)  
SN74HC258N (КР 1564 КП14)  
SN74HC374N (КР 1564 ИР23)  
SN74HC393N (КР 1564 ИЕ19)  
SN74HC573AN (КР 1564 ИР33)

SN74LS07DR  
SN761027 SMD  
SP211EEA  
SP232AEP  
SP238ACS  
SP485CS  
SPU2220  
SPU2243  
SST29EE010-90-4C-PH  
ST232BDR  
ST485BDR  
ST92195C7B1/MTU  
STA302A  
STA405A  
STA434A  
STK2038B  
STK402-070  
STK403-070E  
STK4142-II  
STK4372  
STK441  
STK5331  
STK7253  
STK73605 (I)  
STR10006  
STR11006  
STR16006  
STR17006  
STR41090  
STR457A  
STR59041  
STRA6351A  
STRD1816  
STRD1906  
STRD4512  
STRD5441  
STRF6267  
STRF6535  
STRG6351  
STRS5717  
STRS5741  
STRS6309  
STRS6709(A)  
STRW6754  
STRZ2756  
STV2110A  
STV2110B  
STV2118B  
STV2160-HK  
STV5112  
STV5348-AA2  
STV8172A  
SVM9207-OP  
TA2003P  
TA550C  
TA7227 TIP1  
TA7233P  
TA7264P  
TA7270P  
TA7271P  
TA7282AP

TA7283AP (KA22062)  
TA7325P  
TA7358AP  
TA75902P  
TA7698AP  
TA7757P  
TA7769P  
TA8127F  
TA8127N  
TA8173AP  
TA8184P  
TA8207K  
TA8207K  
TA8214K  
TA8215H  
TA8217P  
TA8223K  
TA8227PG  
TA8238K  
TA8248K  
TA8275HQ  
TA8445K  
TA8611AN  
TA8719AN  
TA8739P  
TA8776N  
TA8867AN  
TA8871N  
TAS5261DKD  
TBA810AS (K 174 YH7)  
TC110G17AT  
TC4066BP (KP 1561 KT3)  
TC55257PL-10  
TC9173P  
TC9235P  
TC9297F  
TCM680CPA  
TCN75-5.0MOA  
TD62083AP  
TD62083AP  
TD62308AP(A)  
TD62783AFG(5.S)  
TD62783APG  
TDA1029 (K 174 КП1)  
TDA1060 (TEA1504)  
TDA1170S  
TDA1175P  
TDA1506  
TDA1510S1  
TDA1514A  
TDA1515BQ  
TDA1519  
TDA1519C (K 1051 YH1)  
TDA1524A (K 174 XA48)  
TDA1554Q  
TDA1574  
TDA1675A  
TDA16846(P)  
TDA2003 (K 174 YH14)  
TDA2003A (K 174 YH14)  
TDA2004 (K 174 YH25)

TDA2030 (K 174 YH19)  
TDA2050 (K 174 YH30)  
TDA2320A  
TDA2549  
TDA2579B (KP 1051 XA17)  
TDA2581(Q)  
TDA2595  
TDA2614  
TDA2615  
TDA2653A  
TDA2655B  
TDA2822M  
TDA3048  
TDA3048  
TDA3505 (K 174 XA33)  
TDA3520 (K 174 XA16)  
TDA3561A  
TDA3565  
TDA3612  
TDA3650  
TDA4100 D  
TDA4480  
TDA4504B (ЭКР 1087 XA6)  
TDA4555 (K 174 XA32)  
TDA4556  
TDA4565 (K 174 XA27)  
TDA4601D (K 1033 EY1)  
TDA4605 (KP 1033 EY5A1)  
TDA4605-3 (K 1033 EY26P)  
TDA4661  
TDA4665  
TDA4671  
TDA4851  
TDA4852  
TDA4858  
TDA4860  
TDA4866  
TDA4866J  
TDA4881  
TDA4882  
TDA5330T  
TDA5332T  
TDA5332T  
TDA5333T  
TDA5736M SMD  
TDA6101Q  
TDA6101Q  
TDA6103Q  
TDA6106Q  
TDA6107JF  
TDA6111Q  
TDA7050 (K 174 YH23)  
TDA7072A  
TDA7240(A)  
TDA7240(A)  
TDA7265  
TDA7275  
TDA7285  
TDA7293  
TDA7294  
TDA7295

TDA7297  
TDA7350A  
TDA7374(B)  
TDA7375V  
TDA7377  
TDA7381 (PAL003)  
TDA7384(A)  
TDA7385  
TDA7386  
TDA7388  
TDA7394  
TDA7421  
TDA7449  
TDA7461ND  
TDA7560 (PAL007A)  
TDA8138  
TDA8138A  
TDA8138A  
TDA8173  
TDA8178S  
TDA8190  
TDA8198  
TDA8215B  
TDA8305A (K 174 XA38)  
TDA8351  
TDA8356  
TDA8357J  
TDA8366H  
TDA8395P  
TDA8432  
TDA8440 (KC 1051 XA5)  
TDA8501  
TDA8561Q  
TDA8567Q  
TDA8567Q  
TDA8568Q  
TDA8571J  
TDA8588BJ  
TDA8601  
TDA8703  
TDA8808T  
TDA8840  
TDA8844  
TDA8920BJ  
TDA8920TH  
TDA9102C  
TDA9103  
TDA9109/SN  
TDA9111  
TDA9160A  
TDA9162  
TDA9352PS/N3/2/1925  
TDA9365PS/N3/1/1764  
TDA9803  
TDA9814T  
TDA9840  
TEA1067  
TEA1090  
TEA1110A/C1  
TEA1507P  
TEA2017

TEA2028B  
TEA2037A  
TEA3717  
TEA3718S(DP)  
TEA5500  
TFA9843J  
THS7314DRG4  
TJA1020T  
TJA1050T (PCA82C250T)  
TJA1053T (PCA82C252T)  
TL061CP (KP 140 УД1408А)  
TL062IDRG4  
TL062IN  
TL071IP  
TL072IN  
TL074CN  
TL074IDR  
TL074IN  
TL081CP  
TL081CP  
TL081ID  
TL082IDT  
TL082IP  
TL084ACN  
TL084IDR  
TL16C450N  
TL16C550AFN  
TL16C550CN  
TL16C554FN  
TL3845P (K 1033 EY165P)  
TL431IDR  
TL431ILPR (KP 142 EH19)  
TL431IPK  
TL494CN (KP 1114 EY4)  
TL494IDR  
TL7705ACP  
TL783CKTTR  
TLE2062IP  
TLE4270  
TLE4270S  
TMP47C434AN-3415  
TNY267PN  
TNY268PN  
TNY279PN  
TOP214YAI  
TOP227YN  
TOP243PN  
TOP244PN  
TOP244YN  
TOP245PN  
TOP250YN  
TP3057WM (IL145557DW)  
TP3067N (IL145567N)  
TPS61070DDCR  
TPS73HD318PWP  
TPS76318DBVR  
TPS76333DBVR  
TS522IDT (OP275GSZ)  
TS7918CD  
TSA5511 (SDA3202-3)  
TSA5512T

U2164D (KP 565 PY5Д)  
U2861B  
U3660M  
U62256S2K-07LL  
uA741CN (KP 140 УД708)  
uA741CN (KP 140 УД708)  
UA78L05ACDR  
UA78L05AIPK  
UA78L06ACPK  
UC2843BD1R2G  
UC2843BDR2G  
UC2843BNG (K 1033 EY15BP)  
UC3825N (KP 1156 EY2)  
UC3842BDR2G  
UC3842BNG (K 1033 EY15AP)  
UC3844BD (K 1033 EY16AT)  
UC3844BN (K 1033 EY16AP)  
UC3845N (K 1033 EY16BP)  
UCC3818NG4  
ULN2003AFWG  
ULN2003APG (K 1109 KT22)  
ULN2004ADR  
ULN2004APG (K 1109 KT23)  
ULN2803ADWR  
ULN2803AFWG  
ULN2803APG (K 1109 KT63)  
ULN2803APG (K 1109 KT63)  
ULN2804APG (K 1109 KT64)  
ULN3782M  
UM61256CJC-12  
UM6845R (KM 1809 ВГ6)  
uPC1031H2  
uPC1181H3  
uPC1185H2  
uPC1225H  
uPC1230H2  
uPC1288V  
uPC1316C  
uPC1316C  
uPC1335V  
uPC1353C (CD1353CP)  
uPC1373HA  
uPC1379C  
uPC1394C  
uPC1470LM  
uPD82C55AC-2-A (KP 1834 BB55)  
UT62256CSCL-70LL  
VIPer22ADIP-E  
VSP2860 PLCC  
W24257-70LL  
W24257AK-15  
W24258S-70LE  
W27E512-45  
W29C020C-90B  
W29C040-90B  
W29EE011-90  
W29EE011P-90  
W29F040-90B  
W78E58B-40  
W82C59  
WE9192 (KP 1008 ВЖ14)

XC68HC705P9P  
XTR105P  
KP 1561 ИЕ8 (BT4017)  
ЭКФ 1554 АП6 (74AC245D)  
ЭКФ 1554 АП6 (74AC245D)  
2N2369A (КТ 3142 А)  
2N2907A  
2N3019  
2N3055 (КТ 819 ГМ)  
2N3904 (КТ 6137 А)  
2N3906 (КТ 6136 А)  
2N5401-У (КТ 6116 А)  
2N5401-У (КТ 6116 А)  
2N5551-У (КТ 6117 А)  
2N7000  
2SA1013Y  
2SA1015Y  
2SA1024  
2SA1123  
2SA1162  
2SA1262  
2SA1271Y  
2SA1286  
2SA1294  
2SA1300  
2SA1306  
2SA1318  
2SA1357  
2SA1512  
2SA1694 + 2SC4467 пара  
2SA1740S  
2SA1797T100P  
2SA1900  
2SA2040  
2SA844  
2SA950  
2SA970  
2SA984  
2SB1010  
2SB1018  
2SB1187  
2SB1277  
2SB1340  
2SB1425  
2SB1559  
2SB1559  
2SB1561  
2SB1624  
2SB649AC  
2SB686  
2SB709  
2SB764  
2SB774  
2SB816  
2SB857  
2SB861  
2SB863  
2SB891F  
2SC1006  
2SC102  
2SC1026



2SC1473  
2SC1507  
2SC1685  
2SC1921  
2SC1942  
2SC1969 MIT (2SC2166)  
2SC1971 MIT  
2SC2053  
2SC2078  
2SC2120  
2SC2166  
2SC2229  
2SC2274  
2SC2314D  
2SC2335  
2SC2500  
2SC2555  
2SC2625  
2SC2632  
2SC2682  
2SC2734  
2SC2752  
2SC3000  
2SC3148  
2SC3179A  
2SC3180  
2SC3181N  
2SC3198  
2SC3248  
2SC3271F  
2SC3311  
2SC3576  
2SC3852A  
2SC3883  
2SC3940AR  
2SC3997  
2SC3998  
2SC4137  
2SC4204 (2SC3225)  
2SC4231  
2SC4234  
2SC4235  
2SC4242  
2SC4242  
2SC4368  
2SC4544  
2SC4706  
2SC4742  
2SC4769  
2SC5002  
2SC5030  
2SC5048  
2SC5060  
2SC5129  
2SC5149  
2SC5150  
2SC5200 + 2SA1943 пара  
2SC5244  
2SC5249  
2SC5302  
2SC5353

2SC5411  
2SC5707  
2SC945P  
2SD1111  
2SD1111  
2SD1207  
2SD1265  
2SD1273  
2SD1292  
2SD1379  
2SD1441  
2SD1541  
2SD1565  
2SD1783  
2SD1828  
2SD1858  
2SD1992  
2SD2092 (KTD2092)  
2SD2144  
2SD2165  
2SD2389  
2SD2391T100Q  
2SD2394  
2SD2493  
2SD2627  
2SD313  
2SD400  
2SD667  
2SD669AC  
2SJ162 + 2SK1058 пара  
2SJ449  
2SK1213  
2SK1286  
2SK1356  
2SK1363  
2SK1377  
2SK1537  
2SK1603  
2SK1611  
2SK2038  
2SK2078  
2SK2101  
2SK2161  
2SK2842  
2SK3114  
2SK725  
2SK791  
2SK793  
2SK955  
BC327-40  
BC337-40/BSL  
BC338-40  
BC368/B  
BC369.112  
BC516/B  
BC517/B  
BC546B  
BC557B (KT 3107 Б)  
BC557C  
BC637  
BC807-40

BC817-40  
BC846B  
BC856B  
BC857B  
BC857C  
BCP53-16  
BCX42E  
BCX42E  
BCX53-16  
BCX56-16  
BCX56-16  
BD139 (КТ 815 Г)  
BD140 (КТ 814 Г)  
BD243C  
BD244C  
BD245C  
BD330  
BD678  
BD825-16  
BDT64A  
BDT64C  
BDX53C  
BF421S  
BF422 (КТ 940 А)  
BF423 (КТ 9115 А)  
BF869  
BFG591  
BFR181W  
BFR91A  
BLT50  
BS108  
BS170 (КП 501 А)  
BS250FTA  
BSR31  
BSR41  
BSR43  
BU1508AX  
BU1508DX  
BU208A ориг. (КТ 838 А)  
BU2508AX  
BU2520AX  
BU2520DX  
BU2527AX  
BU508A (КТ 872 А)  
BU508A (КТ 872 А)  
BU508AFI  
BU508AFI  
BU508DF  
BU806  
BU808DFX  
BU941ZT  
BUL45D2G (КТ 8247 А)  
BUT18AF  
BUV48C  
BUW11A  
BUX98A (КТ 8144 А)  
BYW95C (КД 257 Д)  
CID150660B  
D44H11  
D45H11  
DTA124ES (КР 1054 НК2Б)

DTC124ES  
DTC144ES (KP 1054 HK1A)  
FN1016  
FP1016  
FS10KM-12A  
HGT1S14N36G3VLS  
IPS5451  
IRF1310N PBF  
IRF2204 PBF  
IRF3205 PBF (КП 783 А)  
IRF3710 PBF  
IRF4905 PBF  
IRF5305  
IRF530N PBF (КП 769 Б)  
IRF630N PBF (КП 767 Б)  
IRF635 (КП 737 В)  
IRF640N PBF (КП 750 А)  
IRF730 PBF (КП 768 Д)  
IRF7304 PBF  
IRF7306  
IRF730S  
IRF7313TR PBF  
IRF7317TR PBF  
IRF7328  
IRF7328  
IRF7341TR PBF  
IRF7342TR PBF  
IRF7389 PBF  
IRF740 PBF (КП 776 А)  
IRF7406 PBF  
IRF740AS  
IRF7413TR PBF  
IRF7425 PBF  
IRF7523D1  
IRF840 PBF (КП 777 А)  
IRF9630 PBF  
IRF9640  
IRF9Z34N PBF (КП 784 А)  
IRFB11N50A PBF  
IRFB18N50K PBF  
IRFB52N15D PBF  
IRFBC40LC PBF  
IRFBE30 (КП 707 А)  
IRFD120 PBF  
IRFL214 PBF  
IRFL4105 PBF  
IRFP064N PBF  
IRFP240 PBF  
IRFP250N PBF (КП 778 А)  
IRFP250N PBF (КП 778 А)  
IRFP260N PBF  
IRFP264N PBF  
IRFP3306 PBF  
IRFP350 (КП 781 А)  
IRFP354  
IRFP460LC PBF  
IRFP9240 PBF  
IRFPC60LC PBF  
IRFPE50 PBF  
IRFPS37N50A PBF  
IRFPS4568

IRFR1205TR PBF  
IRFR1205TR PBF  
IRFR5305TR PBF  
IRFU420 PBF  
IRFU5305 PBF  
IRFU9024 PBF  
IRFU9310 PBF  
IRFZ44N PBF (КП 723 А)  
IRG4BC30UD PBF  
IRG4IBC30UD PBF  
IRG4PC50U PBF  
IRG4PC50UD PBF  
IRG4PH50U PBF  
IRG4PH50UD PBF  
IRG4PSC71U PBF  
IRG4PSC71UD PBF  
IRG4PSH71UD PBF  
IRGP4068D PBF  
IRGP50B60PD1 PBF  
IRGS14C40L PBF  
IRL2203N  
IRL2505 PBF  
IRLML2402TR PBF  
IRLML2803TR PBF  
IRLML6402TR PBF  
IRLMS2002TR PBF  
IRLR3705Z PBF  
IRLR3915TR PBF  
IRLR7833 PBF  
KSE350STU (MJE350G)  
MD1803DFX (ST1803DHI)  
MJ11015G (T1829. FW26025A1)  
MJ11016 (2SD1460)  
MJ11032G  
MJ15024G + MJ15025G пара  
MJD32C-1  
MJE3055T  
MJE340G (KSE340STU)  
MMBFU310  
MMBT3906  
MMBTH10LT1G  
MPS2907AG (2N2907A)  
MPSA42 (KT 520 A)  
MPSA92 (KT 521 A)  
R1004  
RD16HHF1  
RFP30P06  
S886T-GS08  
SPP11N80C3  
ST13003 (KT 8170 A1)  
ST13009  
STGW30NC60W  
STGW30NC60WD  
STP10NK80ZFP  
STP7NK80ZFP  
TIP122 (KT 899 A)  
TIP125 (KT 8115 B)  
TIP125 (KT 8115 B)  
TIP132 (KT 829 A)  
TIP132 (KT 829 A)  
TIP135

TIP142  
TIP147  
TIP35C  
TIP36C  
TIP47  
1.5 KE13A  
1.5KE12CA  
1.5KE150A  
1.5KE15CA  
1.5KE16A  
1.5KE200A  
1.5KE200CA  
1.5KE200CA  
1.5KE22CA  
1.5KE24A  
1.5KE24CA  
1.5KE24CA  
1.5KE250A  
1.5KE33A  
1.5KE33CA  
1.5KE36A  
1.5KE400A  
1.5KE400CA  
1.5KE43CA  
1.5KE51A  
1.5KE56A  
1.5KE6.8A  
1.5KE6.8CA  
1.5KE62CA  
1.5KE62CA  
1.5KE75CA  
10MQ060N PBF  
11DQ10 PBF  
1A7  
1N4004  
1N4005  
1N4007  
1N4742A (BZV85-C12V)  
1N4749A (BZV85-C24V)  
1N4760A (BZV85-C68V)  
1N4763A (BZV85-C91V)  
1N4937  
1N5399  
1N5406  
1N5406  
1N5408  
1N5408  
1N5408  
1N5408  
1N5817  
1N5818  
1N5819  
1N5821  
1N5821  
1N5821  
1N5822  
1N5822  
30BQ100 PBF  
30CPQ150 PBF  
30CTQ060 (КДШ 2968 БС)  
36MB160A PBF  
36MB160A PBF

36MB60A PBF  
60CPQ150 PBF  
B6S  
BAS16 (КД 811 А1)  
BAS216  
BAT54C  
BAT54S  
BAV70 (КД 704 AC9)  
BAV70 (КД 704 AC9)  
BAV99 (КД 707 AC9)  
BAV99 (КД 707 AC9)  
BAV99W  
BAW56  
BR1010 (KBPC1010)  
BY228 (КД 241 А)  
BYT261PIV-400  
BZV55-C12  
BZV55-C15  
BZV55-C24  
BZV55-C2V7  
BZV55-C3V3  
BZV55-C3V9  
BZV55-C4V7  
BZV55-C5V1  
BZV55-C5V6  
BZV55-C7V5  
BZV55-C9V1  
BZV85-C10V (1N4740A)  
BZX55-C10  
BZX55-C12  
BZX84-C12  
BZX84-C15  
BZX84-C3V3  
BZX84-C4V7  
BZX84-C5V1  
BZX84-C5V1  
BZX84-C5V6  
BZX84-C5V6  
BZX84-C6V8  
CSD20060D  
DB107  
DB107S  
DL4148  
FR106  
FR157 (КД 258 Д)  
FR207 (КД 226 Д)  
FR307  
FR307  
FR607  
FR607  
HER158  
HER208  
HER308  
HFA15TB60 (КД 641 В)  
HVR-1X3  
KBL01 (RS402)  
KBL02  
KBL04  
KBPC2510 (под клемму)  
KBPC3510 (MB3510)  
KBPC5002

KYZ25A6 (Д104-25-6)  
KYZ25K6 (Д104-25X-6)  
LL4148-GS08  
MBR0520LT3G  
MUR160RLG  
MUR860G (8ETH06)  
P6KE15CA  
P6KE16CA  
P6KE180A  
P6KE200CA  
P6KE36A  
R2KN  
RB157  
RGP02-12E  
RK34  
RS205  
RS207 (KBP210)  
RS407  
S1M (SM4007)  
S3M  
SF14  
SK16 (SS16)  
SM4002  
SMBJ36A (TFMBJ36A)  
SR540 (SR504)  
SS14  
SS18  
STPS200170TV1  
STTH3006TPI  
STTH30L06W  
STTH30R06CW  
STTH30R06D  
STTH30R06PI  
STTH30R06W  
STTH310  
STTH60L06CW  
STTH60L06W  
UF4007  
VS-150EBU04  
VS-15ETH06 PBF  
VS-30CTQ100 PBF  
VS-30ETH06 PBF  
VS-31DQ10TR  
VS-40EPF12 PBF  
VS-43CTQ100 PBF  
VS-50SQ100TR  
VS-60CTQ150 PBF  
VS-60EPU04 PBF  
VS-8ETH06 PBF  
VS-90SQ045  
VS-HFA25TB60 PBF  
VS-MUR1520 PBF  
W10M  
W10M  
AC03E  
BT131-600/BSL  
BT134-600E  
BT136-600D  
BT137-600E  
BT138-600E  
BT138-800E



BT139-800E  
BT151-500R  
BT151-800R  
BT152-600R  
BT169D  
BTA12-600BRG  
BTA140-600  
BTA140-800  
BTA16-600BRG  
BTA208-800B  
BTA26-600BRG  
BTA41-800B  
BTB12-600BWRG  
BTB16-800BWRG  
BTW69-800RG  
DB3  
IPS041L  
KT702  
M1261(S)  
MAC97A8  
MAC9MG (BTA208-800B)  
MCR100-8G  
SK70KQ08  
SKKT122/14E  
SKKT162/12E  
VS-40TPS16PBF  
4N32  
4N33 (AOT 127 A)  
4N33 (AOT 127 A)  
4N35 (AOT 128 A)  
4N35 (AOT 128 A)  
6N136  
6N136  
6N137  
A521SR  
BA56-11SRWA  
BPI-3C1-10 оптопара  
CNX82A  
CNY17-4M  
CNY17-4M  
CNY17F-2M  
CNY17F-4M  
CNY74-2H  
CNY75GB  
DA56-11SGWA (GND-5622FG)  
DA56-11SRWA (E3-2056 APRI) оранж.  
DC56-11SRWA (KEM-5502-AR)  
FOD814A (PC814)  
FYL-1860UBC (синий)  
FYL-1860UGC (зелёный)  
FYL-1860URC (красный)  
FYL-1860UWC/S (белый)  
FYLS-0603UBC (SMD. синий)  
FYLS-1206UBC (SMD. синий)  
FYLS-1206UGC (SMD. зелёный)  
FYLS-1206URC (SMD. красный)  
FYLS-1206UWC (SMD. белый)  
FYLS-1206UWC (SMD. белый)  
FYLS-1206UYC (SMD. жёлтый)  
FYS-5611 BUYR-21(SA56-11SRWA)  
FYT-3631 AD-11 (TOT-3361AH)

FYT-3631AG-11 (TOT-3361AG)  
GNS-3013AG-21  
H11L1M  
HCPL2630 (TLP2630)  
HCPL3120-000E  
HCPL316J-500E  
HCPL7840-000E  
IL300  
L-3DP3C (IR фототранзистор 3мм)  
L-875/4IDT (кластер красный)  
LMFLSP150RGB (RGB)  
LTV4N35 (AOT 128 A)  
MOC3022M  
MOC3062M  
MOC3063M  
MOC3063M  
MOC3082M  
MOC3083M  
PC123  
PC814X1J000F  
PC817C (AOT 174 B)  
PC824 (KP 249 KH8A)  
PS2601  
S-1206PGUC (SMD. зелёный)  
S-1206UGC (SMD. зелёный)  
SA08-11SBWA (GNS-8011 BUB)  
SA08-11SRWA (GNS-8011 BUE)  
SA36-11SGWA (GNS-3012AG)  
SA36-11SRWA (FYS-3013AE)  
SA56-11SGWA (GNS-5612BG)  
SA56-11SRWA (GNS-5612BS)  
TFDU4100-TR3  
TLP181GB-TPL(F)  
TLP181GB-TPL(F)  
TLP2630(F)  
TLP281-4GB-TP(F)  
TLP3043(S.C.F.T) MOC3043M  
TLP504A(F)  
TLP521-1GB(F)  
TLP521-4GB(F)  
TLP621 (F.T)  
TLP621-4GB(F)  
TLP624(F)  
TLP634  
TSAL6200 (ИК-изл)  
TSAL6200 (ИК-изл)  
TSOP31236 (TSOP1736)  
PE3. FRN 0.25W 1R  
PE3. FRN 0.25W 22R  
PE3. FRN 0.25W 47R  
PE3. FRN 1W 6R8  
Термистор NTC B57153S0330M  
Термистор NTC B57236S0200M  
Термистор NTC B57237S0100M  
Термистор NTC B57237S0150M  
PE3. SQP 20W 1R5  
PE3. SQP 5W 39R  
PE3. SQP 5W 5R1  
PE3. SQP 5W R15  
PE3. SQP 5W R24  
PE3. SQP 5W R3

Резистор пер. RA4544F-20-15C1-B10K движков.  
Резистор пер. RA6044F-20-15C1-A10K-01G движков.  
Резистор пер. RA6044F-20-15C1-B10K-C1G движков.  
Резистор пер. RV122D-40-15B-B50K  
Резистор пер. S16KN1-B 10K L20F  
ТДКС 40337-49  
ТДКС BSC25-3301S  
ТДКС BSH8-N1-7  
ТДКС BSH8-N303L  
ТДКС D272/37 (D372/37)  
ТДКС DCF-1577A  
ТДКС FKG-15A001  
ТДКС FKG-15A001  
ТДКС HR46154  
ТДКС HR6182  
ТДКС HR6256  
ТДКС HR6394  
ТДКС HR7243 (1-439-416-51. 1-453-173-11)  
ТДКС HR7779  
ТДКС PET19-03B им (ТДКС32-02)  
ТДКС PET19-08 им (ТДКС32-04)  
ТДКС PET22-02 им (PET32-06)  
ТДКС PET22-15B им (PET23-10)  
ТДКС PET22-23 им (ТДКС31-05)  
ТДКС PET23-02 им (AT 2078/20G)  
ТДКС PET23-05 им (PET31-04)  
ТДКС PET23-08 (PET22-04)  
ТДКС PET23-08 им (PET22-04)  
ТДКС PET23-09 им (ТДКС19)  
ТДКС PET31 им (PET31-01. ТДКС36-01)  
ТДКС PET32-01i (ТДКС33-02)  
ТДКС PET9-2-1 (ТДС12-01)  
Трансф SM-LP-5001E (UT41663)  
Трансф TMS92515CT  
ТДКС ТДС-17 КАТУШКА  
ФИЛЬТР SFE 5.5 МГц  
ФИЛЬТР SFE 6.5 МГц полос. 3н.  
ФИЛЬТР SFE 6.5 МГц полос. 3н.  
ФИЛЬТР Т 6.5 МГц режект. 3н.  
РЕЛЕ CPC1017NTR  
РЕЛЕ G6H2F5DC  
РЕЛЕ G6S2F5DC  
РЕЛЕ HD60125  
РЕЛЕ PVT442  
РЕЛЕ RT424524 (7-1393243-6) 24VDC (845)  
РЕЛЕ S202S02F  
РЕЛЕ S216S02F  
РАЗЪЕМ BNC E50P  
РАЗЪЕМ BNC-CUJ  
РАЗЪЕМ DIN41612 тип 3\*32 96 F розетка  
РАЗЪЕМ DIN41612 тип 3\*32 96 MR вилка угловая  
РАЗЪЕМ FJ/BNCP  
РАЗЪЕМ FJ/RCAP  
РАЗЪЕМ FJ/RCAP  
РАЗЪЕМ FJ-I  
РАЗЪЕМ F-U59P F-коннектор RG59  
РАЗЪЕМ F-U6P F-коннектор RG6  
РАЗЪЕМ RCA-I  
РАЗЪЕМ RP-SMA-C58JG (Amphenol)  
РАЗЪЕМ TNC-C58P  
РАЗЪЕМ UHFP/BNCJ

РАЗЪЕМ XLR-3 роз. блочн.  
РАЗЪЕМ питания DC-025 2.0mm  
ХИМИЯ "Flux-OFF" (аэрозоль для удал. флюса 400мл)  
ХИМИЯ "Freezer-BR" (охладитель 400мл)  
ХИМИЯ "Urethane clear" (защит. покрытие 400мл)  
ХИМИЯ "Zink" (защитное покрытие 400мл)  
ХИМИЯ "Хлорное Железо" (по 0.25кг)  
Адаптер (DIP8/16 >> SOIC8/16)  
АККУМУЛЯТОР 100AAS GP  
Подложка 1A4229 (TO3)  
Подложка 1A4229 (TO3)  
Стяжки 200\*3 мм (50 шт)  
Стяжки 200\*3 мм (50 шт) черн.  
Шлейф 200x13 24pin (DVD)  
Стяжки 4.8X400 (ALT-400L) (100шт)  
Стяжки 5\*350 (100 шт)  
М/Р 613-154-8794 (SY056) "Sanyo"  
Разрядник A81-A250X (B88069-X1500)  
ДЕРЖАТЕЛЬ БАТАРЕЙКИ AAAx4 BH-441A  
Модуль AC/DC DVD KYS-DVD8 (FSDH321)  
Модуль AC/DC DVD KYS-DVD8 (FSDH321)  
Модуль AC/DC ES25E05-P1J  
Модуль AC/DC ES25E12-P1J  
Модуль AC/DC KAD1515  
Модуль AC/DC S-350-27  
Модуль AC/DC МПС300  
Феррит B66371GX187  
BAT/SNAP BS-EC  
ИНДУКТИВНОСТЬ CDRH127/LDNP-680MC  
ИНДУКТИВНОСТЬ CDRH2D18/HPNP-2R2NC  
ИНДУКТИВНОСТЬ CDRH4D28NP-6R8NC  
МИКРОФОН CNZ-15 (EM-9767)  
МИКРОФОН CNZ-5 (EM-6050)  
ЭЛЕМЕНТ CR2032 (Li)  
Модуль DC/AC A301-150-F3  
Модуль DC/AC CXA-L10A  
Модуль DC/DC AM2S-0503S  
Модуль DC/DC AM2S-0503S  
Модуль DC/DC DKA15C-05  
Модуль DC/DC P10CU-1205ELF  
Модуль DC/DC P6CU-0505ELF  
Модуль DC/DC RDD05-05S3  
Модуль DC/DC RI-0524  
Модуль DC/DC SKE15C-15  
Модуль DC/DC SKE15C-24  
Модуль DC/DC TDD15-05S3  
Модуль DC/DC МДМ120-1M05МУ  
ДИНАМИК DR38-150 150 Ом 38x21мм  
ДВИГАТЕЛЬ DVD RF-300CA-11400W  
Датчик E2A-M12KS04-WP-B1 2M (OMRON)  
Датчик E3F2-R2B4-P1-E 2M (OMRON)  
Разрядник EC75X (B88069-X180-S102)  
М/Р FN070  
Корпус G4 04 (GAINTA)  
Корпус G9 68G/S/ (GAINTA)  
М/Р GS225-04 (LG055)  
ЖАЛО НАККО 900M-T-I  
ЖАЛО НАККО 900M-T-RT  
ЗВОНОК HCM1206A  
ЗВОНОК HCM1206X  
ЗВОНОК HCM1212A

ЗВОНОК HPE-220  
ПАНЕЛЬКА ICSSL-52 (1.778)  
ПАНЕЛЬКА ICSSL-56 (1.778)  
ПАНЕЛЬКА ICSSL-64 (1.778)  
Шлейф J84-0121-12 "KENWOOD"  
Модуль JN5139-Z01-M00R1  
Модуль LCD JA-SCB16202R-YN6T-LY  
Модуль LCD PC2002LRS-MNH-H  
Модуль LCD SC1602NSLB-XH-HB  
Модуль LCD WB240128A-YGH-T#P  
Модуль LCD WG240128A-TFH-TZ  
Модуль LCD WH1602D-YGH-CTK  
Предохранитель MF-R010 (JK60-010 RXE010)  
Предохранитель MF-R020  
Предохранитель MF-R030  
Предохранитель MF-R050  
Предохранитель MF-R135  
Предохранитель MF-R160  
Предохранитель MF-R185  
Предохранитель MF-R250  
Предохранитель MF-R300  
Предохранитель MF-R400  
Предохранитель MF-R900  
Датчик давления MPX5100D  
М/Р MZ-387335J VS-P "Akai"  
АККУМУЛЯТОР NiCd (D0.26) 1.2V 260mAh  
АККУМУЛЯТОР NiCd AA 1.2V 1000mAh (GP 100AAS)  
Стойка PCHSS-30  
М/Р PQ35040 (JS018) "JVC"  
Предохранитель RUE500 (FRU500-30. MF-R500)  
Предохранитель RUE500 (FRU500-30. MF-R500)  
Предохранитель RUE600 (FRU600-30. MF-R600)  
ДИНАМИК SD-153B (SD-10) 150 Ом 28x7мм  
CD-R SMARTBUY 700MB 52X  
Антенна STA-0202  
М/Р SY3-736-143-01 "SONY"  
Разрядник T83A90X (B88069X8300)  
Предохранитель TR250-080U  
Предохранитель TZ D-066 10A  
Предохранитель TZ D-072 10A  
Предохранитель TZ D-084 10A  
Предохранитель TZ D-128 16A  
Предохранитель TZ D-167 10A  
Предохранитель TZ D-240 16A  
Предохранитель TZ S-110 5A  
Предохранитель TZ V-103 2A  
М/Р VDG0421 "Matsushita"  
М/Р VDG0597 (VDG0651) "Matsushita"  
М/Р VDG0868 (PN030) "Matsushita"  
М/Р VDGS0296 "Matsushita"  
М/Р VXL2074 "Matsushita"  
М/Р ДЕРЖАТЕЛЬ CD  
ЩУП для мультиметра (ETL-7)  
Ремкомплект для пультов ДУ  
ЖАЛО к паяльн.станции Ц-20  
ПАСТА КПТ-8 (шприц 20г)  
Подложка ЛИСТ 220x150  
ДВИГАТЕЛЬ ЛПМ EG530AD-6FB CCW (бв.лев.1 скор.)  
ДВИГАТЕЛЬ ЛПМ EG530AD-6FB CW (бв.прав.1 скор.)  
Модуль на базе MT1389DE  
ЭЛЕМЕНТ нагреват. для паяльника 4-х конт. (16-20 Ом)

. Распечатка

М/Р Слюда для СВЧ 300мм x 300мм x 0.4мм

Трубка т/у 1.5/0.8\*1000 Ч

Трубка т/у 1.5/0.8\*1000 Ч

Трубка т/у 10/5\*1000 Ч

Трубка т/у 10/5\*1000 Ч

Трубка т/у 13/6.5\*1000 Ч

Трубка т/у 13/6.5\*1000 Ч

Трубка т/у 15/7.5\*1000 Ч

Трубка т/у 15/7.5\*1000 Ч

Трубка т/у 2.5/1.3\*1000 Ч

Трубка т/у 2.5/1.3\*1000 Ч

Трубка т/у 20/10\*1000 Ч

Трубка т/у 20/10\*1000 Ч

Трубка т/у 25/12.5\*1000 Ч

Трубка т/у 3.5/1.8\*1000 Ч

Трубка т/у 3.5/1.8\*1000 Ч

Трубка т/у 35/17.5\*1000 Ч

Трубка т/у 4.5/2.3\*1000 Ч

Трубка т/у 4.5/2.3\*1000 Ч

Трубка т/у 40/20\*1000 Ч

Трубка т/у 6/3\*1000 Ч

Трубка т/у 7/3.5 \*1000 Ч

Трубка т/у 8/4\*1000 Ч

Трубка т/у 8/4\*1000 Ч

РАЗЪЕМ тел TP-8P8C вил.(RJ-45)

М/Р Шестерня (комплект)