

реле HE LI SHUN

заводская

	Номинал	Производитель	Упаковка
HLS-14F2	РЕЛЕ (12VDC) ток-16A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-14F2	РЕЛЕ (24VDC) ток-16A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-14F3	РЕЛЕ (12VDC) ток-5A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-14F3	РЕЛЕ (24VDC) ток-5A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-(4078)	РЕЛЕ (12VDC) ток-2A / контакты-2C	HE LI SHUN	20
HLS-(4078)	РЕЛЕ (24VDC) ток-2A / контакты-2C	HE LI SHUN	20
HLS-T73	РЕЛЕ (12VDC) ток-15A / контакты-1C	HE LI SHUN	100шт.
HLS-T73	РЕЛЕ (24VDC) ток-15A / контакты-1C	HE LI SHUN	50
HLS-T90(15F)	РЕЛЕ (24VDC) ток-30A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-T90(15F)	РЕЛЕ (12VDC) ток-30A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-CMA3	РЕЛЕ (12VDC) ток-40A / контакты-1C	HE LI SHUN	15
HLS-CMA3-1	РЕЛЕ (12VDC) ток-80A / контакты-1C	HE LI SHUN	15
HLS-CMA3	РЕЛЕ (24VDC) ток-40A / контакты-1C	HE LI SHUN	15
HLS-T78	РЕЛЕ (12VDC) ток-25A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-T78	РЕЛЕ (24VDC) ток-25A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-13F-2	РЕЛЕ (12VDC) ток-10A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-13F-2	РЕЛЕ (24VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-13F-2	РЕЛЕ (220VAC)ток-10A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-2	РЕЛЕ (12VDC) ток-7A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-2	РЕЛЕ (24VDC) ток-7A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-2	РЕЛЕ (220VAC) ток-7A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-3	РЕЛЕ (12VDC) ток-7A / контакты-3C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-3	РЕЛЕ (24VDC) ток-7A / контакты-3C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-3	РЕЛЕ (220VAC) ток-7A / контакты-3C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-4	РЕЛЕ (12VDC) ток-7A / контакты-4C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-4	РЕЛЕ (24VDC) ток-7A / контакты-4C	HE LI SHUN	25
HLS-4453(18F)-4	РЕЛЕ (220VAC) ток-7A / контакты-4C	HE LI SHUN	25
HLS-102F	РЕЛЕ (12VDC) ток-20A / контакты-1A	HE LI SHUN	35
HLS-102F	РЕЛЕ (24VDC) ток-20A / контакты-1A	HE LI SHUN	35
HLS-14F1	РЕЛЕ (12VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-14F1	РЕЛЕ (24VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-32F	РЕЛЕ (12VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	75
HLS-32F	РЕЛЕ (24VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	75
HLS6-4100H-1	РЕЛЕ (12VDC) ток-3A / контакты-1C	HE LI SHUN	100
HLS-T72	РЕЛЕ (24VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	42
HLS-T91(16F)-2	РЕЛЕ (12VDC) ток-30A / контакты-1C	HE LI SHUN	20
HLS-T91(16F)-1	РЕЛЕ (12VDC) ток-30A / контакты-1C	HE LI SHUN	20
HLS-T91(16F)-3	РЕЛЕ (12VDC) ток-30A / контакты-1C	HE LI SHUN	20
HLS-T91(16F)-3	РЕЛЕ (24VDC) ток-30A / контакты-1C	HE LI SHUN	20
HLS-4117	РЕЛЕ (12VDC) ток-20A / контакты-1C	HE LI SHUN	66
HLS-4117	РЕЛЕ (24VDC) ток-20A / контакты-1C	HE LI SHUN	66
HLS-4120	РЕЛЕ (24VDC) ток-40A / контакты-1C	HE LI SHUN	30
HLS-4121	РЕЛЕ (12VDC) ток-30A / контакты-1A	HE LI SHUN	50
HLS-4121	РЕЛЕ (24VDC) ток-30A / контакты-1A	HE LI SHUN	50
HLS-CMA3-1U	РЕЛЕ (12VDC) ток-40A / контакты-1U	HE LI SHUN	15
HLS-CMA3-1U	РЕЛЕ (24VDC) ток-40A / контакты-1U	HE LI SHUN	15
HLS-13F-1	РЕЛЕ (12VDC) ток-20A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-13F-1	РЕЛЕ (24VDC) ток-20A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-14F1	РЕЛЕ (5VDC) ток-10A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-14F2	РЕЛЕ (5VDC) ток-16A / контакты-1C	HE LI SHUN	25
HLS-14F3	РЕЛЕ (5VDC) ток-5A / контакты-2C	HE LI SHUN	25
HLS-(4078)	РЕЛЕ (5VDC) ток-2A / контакты-2C	HE LI SHUN	20
HLS6-4100H-1	РЕЛЕ (24VDC) ток-3A / контакты-1C	HE LI SHUN	100
HLS-T73	РЕЛЕ (48VDC) ток-15A / контакты-1C	HE LI SHUN	50
HLS6-23F	РЕЛЕ (5VDC) ток-1A / контакты-1C	HE LI SHUN	50

HLS6-23F	РЕЛЕ (12VDC) ток-1А / контакты-1С	HE LI SHUN	50
HLS8-22F	РЕЛЕ (5VDC) ток-15А / контакты-1С	HE LI SHUN	50
HLS-T73	РЕЛЕ (5VDC) ток-15А / контакты-1С	HE LI SHUN	50
HLS-T90(15F)	РЕЛЕ (48VDC) ток-30А / контакты-1С	HE LI SHUN	25
PYF08A	КОЛОДКА <К реле HLS-4453(18F)-2>	HE LI SHUN	20
PYF08B	КОЛОДКА <К реле HLS-4453(18F)-2>	HE LI SHUN	20
PYF11A	КОЛОДКА <К реле HLS-4453(18F)-3>	HE LI SHUN	20
PYF11B	КОЛОДКА <К реле HLS-4453(18F)-3>	HE LI SHUN	20
PYF14A	КОЛОДКА <К реле HLS-4453(18F)-4>	HE LI SHUN	20
PYF14B	КОЛОДКА <К реле HLS-4453(18F)-4>	HE LI SHUN	20
PTF08A-01	КОЛОДКА <К реле HLS-13F-1>	HE LI SHUN	20
PTF08A-02	КОЛОДКА <К реле HLS-13F-2>	HE LI SHUN	20
PTF08A-03	КОЛОДКА <К реле HLS-13F-2>	HE LI SHUN	20

электролитические конденсаторы К50-35

с гибкими радиальными выводами

		Производитель	зав.упак.
0,1mkf - 50v	Электролит <GS> 5*11	Сархон	1000
0,22mkf - 50v	Электролит <GS> 5*11	Сархон	1000
0,47mkf - 50v	Электролит <GS> 5*11	Сархон	1000
1mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
1mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
1mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
1mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
1mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
1mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
1mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
2,2mkf - 16v	Электролит <GS> 5*11	Сархон	1000
2,2mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
2,2mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
2,2mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
2,2mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
2,2mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
2,2mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
2,2mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
2,2mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
3,3mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
3,3mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	1000
3,3mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
4,7mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500шт.
4,7mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
4,7mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
4,7mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
4,7mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
4,7mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
4,7mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
4,7mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
10mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	зав.упак. 500
10mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
10mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
10mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
10mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
10mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
10mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
10mkf - 200v	Электролит <GS> 10*12	Сархон	500

10mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
10mkf - 350v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
10mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 10*20	SAMWHA	200
10mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 13*20	SAMWHA	100
22mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
22mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
22mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
22mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
22mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
22mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
22mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
22mkf - 200v (105°C)	Электролит <KM> 10*16	Capxon	200
22mkf - 250v (105°C)	Электролит <KM> 10*20	Capxon	500
22mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 13*25	SAMWHA	100
22mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
			зав.упак.
33mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	1000
33mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
33mkf - 35v (105°C)	Электролит <KM> 6,3*11	Capxon	1000
33mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
33mkf - 63v (105°C)	Электролит <TK> 6,3*11	SAMWHA	500
33mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 10*20	SAMWHA	200
33mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
33mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
47mkf - 10v (105°C)	Электролит <KM> 5*11	Capxon	1000
47mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
47mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
47mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
47mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
47mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
47mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
47mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 13*20	SAMWHA	300
47mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 13*25	SAMWHA	100
47mkf - 350v	Электролит <GS> 16*25	Capxon	100
47mkf - 400v	Электролит <SD> 16*25	SAMWHA	50
47mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 16*31	SAMWHA	50
47mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 16*35	SAMWHA	50
68mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	100
68mkf - 450v	Электролит <RD> 16*35	SAMWHA	50
82mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	100
82mkf - 450v	Электролит <SD> 18*35	SAMWHA	50
			зав.упак.
100mkf - 6,3v (105°C)	Электролит <KM> 5*11	Capxon	1000
100mkf - 10v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
100mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 5*11	SAMWHA	500
100mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
100mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
100mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
100mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
100mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 10*20	SAMWHA	200
100mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 13*25	SAMWHA	100
100mkf - 200v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
100mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 16*31	SAMWHA	50
100mkf - 350v (105°C)	Электролит <RD> 16*31	SAMWHA	50
100mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50
100mkf - 450v (105°C)	Электролит <RD> 18*40	SAMWHA	50

120mkf - 400v (105°C)	Электролит <RD> 18*40	SAMWHA	50
120mkf - 450v	Электролит <SD> 18*40	SAMWHA	50
150mkf - 400v	Электролит <SD> 18*40	SAMWHA	25
			зав.упак.
220mkf - 10v (105°C)	Электролит <KM> 6,3*11	Capxon	1000
220mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
220mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
220mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
220mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
220mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
220mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 13*25	SAMWHA	100
220mkf - 160v (105°C)	Электролит <KM> 16*31	Capxon	100
220mkf - 200v (105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50
220mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 18*40	SAMWHA	50
220mkf - 350v (105°C)	Электролит <RD> 22*41	SAMWHA	25
220mkf - 400v	Электролит <GS> 25*41	Capxon	40
330mkf - 10v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
330mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
330mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
330mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
330mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
330mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 10*20	SAMWHA	200
330mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
330mkf - 160v (105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50
330mkf - 200v (105°C)	Электролит <RD> 18*40	SAMWHA	50
330mkf - 250v (105°C)	Электролит <RD> 22*41	SAMWHA	25
470mkf - 6,3v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
470mkf - 10v (105°C)	Электролит <RD> 6,3*11	SAMWHA	500
470mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
470mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
470mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
470mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 10*20	SAMWHA	200
470mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 13*20	SAMWHA	100
470mkf - 100v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
470mkf - 160v (105°C)	Электролит <KM> 18*41	Capxon	160
470mkf - 200v (105°C)	Электролит <KM> 22*41	Capxon	50
680mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	300
680mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	300
680mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 13*16	SAMWHA	100
680mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 13*20	SAMWHA	100
680mkf - 63v	Электролит <GS> 13*25	Capxon	200
		Производитель	зав.упак.
1000mkf - 6,3v (105°C)	Электролит <RD> 8*11,5	SAMWHA	300
1000mkf - 10v (105°C)	Электролит <RD> 10*12	SAMWHA	200
1000mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 10*16	SAMWHA	200
1000mkf - 25v (105°C)	Электролит <TK> 10*21	JAMICON	200
1000mkf - 35v	Электролит <GS> 13*20	Capxon	300
1000mkf - 50v	Электролит <SD> 13*25	SAMWHA	100
1000mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
1000mkf - 100v	Электролит <GS> 18*41	Capxon	100
2200mkf - 10v	Электролит <GS> 10*20	Capxon	500
2200mkf - 16v (105°C)	Электролит <RD> 13*20	SAMWHA	100
2200mkf - 25v (105°C)	Электролит <RD> 13*25	SAMWHA	100
2200mkf - 35v (105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
2200mkf - 50v (105°C)	Электролит <RD> 16*35	SAMWHA	100
2200mkf - 63v (105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50

3300mkf - 16v	(105°C)	Электролит <TK> 13*26	JAMICON	100
3300mkf - 25v	(105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	100
3300mkf - 35v	(105°C)	Электролит <RD> 16*35	SAMWHA	50
3300mkf - 50v	(105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50
3300mkf - 63v		Электролит <GS> 22*41	Capxon	50
				зав.упак.
4700mkf - 10v	(105°C)	Электролит <RD> 13*25	SAMWHA	100
4700mkf - 16v	(105°C)	Электролит <RD> 16*25	SAMWHA	50
4700mkf - 25v	(105°C)	Электролит <RD> 16*31	SAMWHA	50
4700mkf - 35v	(105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50
4700mkf - 50v	(105°C)	Электролит <KM> 22*41	Capxon	40
4700mkf - 63v		Электролит <SD> 25*41	SAMWHA	25
6800mkf - 16v	(105°C)	Электролит <RD> 16*31	SAMWHA	50
6800mkf - 25v	(105°C)	Электролит <RD> 18*35	SAMWHA	50
6800mkf - 35v	(105°C)	Электролит <RD> 18*40	SAMWHA	50
6800mkf - 50v		Электролит <GS> 25*41	Capxon	50
	номинал			зав.упак.
10000mkf - 10v		Электролит <GS> 16*35	Capxon	100
10000mkf - 16v		Электролит <SD> 16*31	SAMWHA	50
10000mkf - 25v		Электролит <SD> 18*40	SAMWHA	50
10000mkf - 35v		Электролит <GS> 25*41	Capxon	25

электролитические конденсаторы

с жёсткими выводами

		Производитель	
47mkf - 400v*		Capxon	
47mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HE> 22*20	SAMWHA	
68mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 22*25	SAMWHA	
68mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HP> 22*31	Capxon	
82mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HP> 22*31	Capxon	
100mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HP> 22*31	Capxon	
100mkf - 350v*	Электролит <HC> 22*25	SAMWHA	
100mkf - 450v** (105°C)	Электролит <HK> 30*25	SAMWHA	
120mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 22*40	SAMWHA	
120mkf - 450v*** <mini>	Электролит <HJ> 22*30	SAMWHA	
150mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 22*40	SAMWHA	
150mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HE> 30*30	SAMWHA	
180mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 25*40	SAMWHA	
180mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HE> 25*45	SAMWHA	
220mkf - 250v*	Электролит <LP> 22*31	Capxon	
220mkf - 350v* (105°C)	Электролит <HE> 25*40	SAMWHA	
220mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 25*40	SAMWHA	
220mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HE> 30*40	SAMWHA	
270mkf - 400v*** <mini>	Электролит <HJ> 22*40	SAMWHA	
270mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HE> 30*45	SAMWHA	
330mkf - 200v*	Электролит <LP> 22*31	Capxon	
330mkf - 250v* (105°C)	Электролит <HP> 22*36	Capxon	
330mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 30*45	SAMWHA	
330mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HP> 35*42	Capxon	

470mkf - 160v* (105°C)	Электролит <HP> 22*36	Capxon
470mkf - 200v*** <mini>	Электролит <HJ> 25*30	SAMWHA
470mkf - 250v* (105°C)	Электролит <HP> 25*46	Capxon
470mkf - 350v*	Электролит <LP> 35*42	Capxon
470mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HP> 35*42	Capxon
470mkf - 450v* (105°C)	Электролит <HE> 35*50	SAMWHA
560mkf - 200v* (105°C)	Электролит <HE> 25*40	SAMWHA
560mkf - 250v*	Электролит <LP> 25*46	Capxon
560mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HE> 35*45	SAMWHA
560mkf - 450v*** <mini>	Электролит <HJ> 35*40	SAMWHA
680mkf - 200v* (105°C)	Электролит <HE> 25*40	SAMWHA
680mkf - 250v* (105°C)	Электролит <HE> 25*45	SAMWHA
680mkf - 350v* Для фотовспышки <SF> 25*51		Capxon
680mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HK> 35*50	SAMWHA
680mkf - 450v*** <mini>	Электролит <HJ> 35*50	SAMWHA
820mkf - 200v* (105°C)	Электролит <HE> 25*50	SAMWHA
820mkf - 250v* (105°C)	Электролит <HK> 30*40	SAMWHA
820mkf - 400v*** <mini>	Электролит <HJ> 35*50	SAMWHA
1.000mkf - 100v*	Электролит <LP> 22*31	Capxon
1.000mkf - 160v* (105°C)	Электролит <HP> 25*46	Capxon
1.000mkf - 200v* (105°C)	Электролит <HE> 30*45	SAMWHA
1.000mkf - 250v*** <mini>	Электролит <HJ> 30*40	SAMWHA
1.000mkf - 350v* (105°C)	Электролит <HP> 40*63	Capxon
1.000mkf - 350v* Для фотовспышки <SF> 35*47		Capxon
1.000mkf - 400v* (105°C)	Электролит <HP> 40*63	Capxon
1.000mkf - 450v*	Электролит <LP> 40*63	Capxon
1.500mkf-160v*	электролит	Epkos
1.500mkf- 200v*	электролит	JAMICON
1.500mkf- 350v*	электролит <SF> 35*57	Capxon
2.200mkf - 100v* (105°C)	Электролит <HE> 30*40	SAMWHA
2.200mkf - 160v* (105°C)	Электролит <HP> 35*52	Capxon
2.200mkf - 200v* (105°C)	Электролит <HK> 35*50	SAMWHA
3.300mkf - 100v*	Электролит <HC> 30*40	SAMWHA
4.700mkf - 63v* (105°C)	Электролит <HP> 25*51	Capxon
4.700mkf - 100v* (105°C)	Электролит <HP> 35*52	Capxon
6.800mkf - 63v*	Электролит <SD> 25*50	SAMWHA
6.800mkf - 80v* (105°C)	Электролит <TK> 30*50	JAMICON
6.800mkf - 100v*	Электролит <HC> 40*50	SAMWHA
10.000mkf - 25v*	Электролит <LP> 25*41	Capxon
10.000mkf - 35v* (105°C)	Электролит <HP> 30*35	Capxon
10.000mkf - 50v* (105°C)	Электролит <HE> 30*50	SAMWHA
10.000mkf - 63v* (105°C)	Электролит <HP> 35*52	Capxon
10.000mkf - 80v*	Электролит <HC> 40*50	SAMWHA
10.000mkf - 100v*	Электролит <HC> 40*60	SAMWHA
15.000mkf - 50v*	Электролит <HC> 35*45	SAMWHA
15.000mkf - 63v*	Электролит <LP> 35*52	Capxon
22.000mkf - 16v*	Электролит <HC> 25*40	SAMWHA

22.000mkf - 25v*	Электролит <HC> 30*40	SAMWHA
22.000mkf - 35v*	Электролит <HC> 35*40	SAMWHA
22.000mkf - 50v*	Электролит <HC> 40*50	SAMWHA
22.000mkf - 63v*	Электролит <LS> 35*60	JAMICON
33.000mkf - 16v*	Электролит <HC> 30*40	SAMWHA
33.000mkf - 25v*	Электролит <HC> 35*45	SAMWHA
33.000mkf - 35v*	Электролит <HC> 40*50	SAMWHA
33.000mkf - 50v*	Электролит <LS> 35*60	JAMICON
47.000mkf - 16v*	Электролит <HC> 35*40	SAMWHA
47.000mkf - 25v*	Электролит <HC> 35*45	SAMWHA

электролитические конденсаторы

крепление болтовое

		Производитель
1.000mkf - 350v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 35*100	SAMWHA
1.000mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 35*120	SAMWHA
1.000mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GU> 51*80	SAMWHA
1.000mkf - 450v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*80	SAMWHA
1.500mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*100	SAMWHA
1.500mkf - 450v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*120	SAMWHA
2.200mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*140	SAMWHA
2.200mkf - 450v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 64*120	SAMWHA
3.300mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 64*120	SAMWHA
3.300mkf - 450v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*120	SAMWHA
4.700mkf - 160v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*80	SAMWHA
4.700mkf - 250v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*140	SAMWHA
4.700mkf - 350v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 64*120	SAMWHA
4.700mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*120	SAMWHA
4.700mkf - 450v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*160	SAMWHA
6.800mkf - 100v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 35*80	SAMWHA
6.800mkf - 400v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*160	SAMWHA
8.200mkf - 450v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 89*160	SAMWHA
10.000mkf - 160v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*140	SAMWHA
10.000mkf - 250v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*120	SAMWHA
10.000mkf - 350v*****	БОЛТОВЫЕ <SM> 76*160	SAMWHA
15.000mkf - 80v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 35*120	SAMWHA
22.000mkf - 63v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 35*120	SAMWHA
22.000mkf - 80v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*80	SAMWHA
22.000mkf - 100v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*100	SAMWHA
33.000mkf - 50v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 35*120	SAMWHA
33.000mkf - 63v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*100	SAMWHA
47.000mkf - 50v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*100	SAMWHA
47.000mkf - 63v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*120	SAMWHA
100.000mkf - 16v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*80	SAMWHA
100.000mkf - 25v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*100	SAMWHA
100.000mkf - 35v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 51*120	SAMWHA
100.000mkf - 50v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 64*120	SAMWHA
100.000mkf - 63v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*120	SAMWHA
220.000mkf - 25v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 64*120	SAMWHA
220.000mkf - 50v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*160	SAMWHA
470.000mkf - 16v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*120	SAMWHA
470.000mkf - 25v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*160	SAMWHA
680.000mkf - 16v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 76*160	SAMWHA
680.000mkf - 25v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 89*160	SAMWHA
1.000.000mkf-16v*****	БОЛТОВЫЕ <GT> 89*140	SAMWHA

полимерные

электролитические конденсаторы

			Производитель	зав.упак.
10mkf-25v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 6,3*8	SAMWHA	500
22mkf-20v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 6,3*8	SAMWHA	750
22mkf-25v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*9	SAMWHA	750
47mkf-20v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 6,3*8	SAMWHA	500
47mkf-25v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 6,3*8	SAMWHA	500
100mkf-16v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 6,3*8	SAMWHA	500
100mkf-25v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 10*13	SAMWHA	250
220mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 6,3*8	SAMWHA	500
220mkf-16v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*12	SAMWHA	250
220mkf-25v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<PS> 10*12,5	Capxon	100
270mkf-16v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*12	SAMWHA	200
330mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*9	SAMWHA	400
330mkf-10v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*12	SAMWHA	400
330mkf-16v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 10*13	SAMWHA	400
470mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*9	SAMWHA	400
470mkf-10v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*12	SAMWHA	400
470mkf-16v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 10*13	SAMWHA	250
560mkf-10v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 10*13	SAMWHA	400
680mkf-4v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*9	SAMWHA	400
680mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*9	SAMWHA	400
680mkf-10v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 10*13	SAMWHA	250
680mkf-16v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<PS> 10*12,5	Capxon	100
820mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*12	SAMWHA	400
1000mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 8*12	SAMWHA	400
1000mkf-10v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<PS> 10*12,5	Capxon	100
1200mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<FB> 10*13	SAMWHA	250
1500mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<PS> 10*12,5	Capxon	100
1500mkf-10v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<PS> 10*12,5	Capxon	100
2200mkf-6,3v	ПОЛИМЕРНЫЕ	<PS> 10*12,5	Capxon	100

конденсаторы электролитические 105*градусов низкоимпедансные (для материнских плат)

номинал		размер	Производитель	зав.упак.
220mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 6,3*11	JAMICON	500
220mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*11,5	JAMICON	500
330mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*11,5	JAMICON	500
330mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*15	JAMICON	500
470mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*15	JAMICON	200
470mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200
680mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*11,5	Capxon	200
680mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 6,3*15	JAMICON	500
680mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*11,5	Capxon	200
680mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*14	JAMICON	200
680mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*16	Capxon	200
680mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*16	JAMICON	200
680mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200
680mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*20	JAMICON	200
820mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*11,5	Capxon	200
820mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*15	JAMICON	200
820mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*16	Capxon	200
820mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*16	JAMICON	200
820mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200
820mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*24	JAMICON	200

1000mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*11,5	Capxon	200	зав.упак.
1000mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*14	JAMICON	200	
1000mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*16	Capxon	200	
1000mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*16	JAMICON	200	
1000mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200	
1000mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200	
1000mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200	
1000mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*20	JAMICON	200	
1000mkf - 35v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	
1000mkf - 35v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*28	JAMICON	200	
1200mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*16	Capxon	200	
1200mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*16	JAMICON	200	
1200mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200	
1200mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200	
1200mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200	
1200mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200	
1500mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200	
1500mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200	
1500mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200	
1500mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200	
1500mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200	
1500mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*20	JAMICON	200	
1500mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	
1500mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*28	JAMICON	200	
1800mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200	зав.упак.
1800mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 8*20	JAMICON	200	
1800mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200	
1800mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*20	JAMICON	200	
1800mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	
1800mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*24	JAMICON	150	
2200mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 8*20	Capxon	200	
2200mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*21	JAMICON	200	
2200mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200	
2200mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*20	JAMICON	150	
2200mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	
2200mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*26	JAMICON	150	
2200mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 13*25	Capxon	200	
2200mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 13*26	JAMICON	100	
2700mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*20	Capxon	200	
2700mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*20	JAMICON	200	
2700mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	
2700mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*28	JAMICON	200	
3300mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	зав.упак.
3300mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*30	JAMICON	200	
3300mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*25	Capxon	200	
3300mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 10*30	JAMICON	200	
3300mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 13*25	Capxon	200	
3300mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 13*26	JAMICON	100	
3300mkf - 25v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 13*35	JAMICON	200	
4700mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 10*35	Capxon	200	
4700mkf - 6,3v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL>13*26	JAMICON	200	
4700mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 13*30	Capxon	200	
4700mkf - 10v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 13*26	JAMICON	200	

4700mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<LZ> 13*35	Сархон	200
4700mkf - 16v	КОМПЬЮТЕРНЫЕ	<WL> 13*35	JAMICON	50

конденсаторы электролитические

для ЖКИ телевизоров

номинал	размер	Производитель	зав.упак.
LY 15 mkf - 450 V	8 * 35	Сархон	50шт.
LY 22 mkf - 450 V	10 * 30	Сархон	50шт.
LY 39 mkf - 450 V	10 * 45	Сархон	50шт.
LY 47 mkf - 450 V	10 * 55	Сархон	50шт.
LY 56 mkf - 450 V	13 * 40	Сархон	50шт.
LY 68 mkf - 450 V	13 * 50	Сархон	50шт.
LY 82 mkf - 450 V	13 * 50	Сархон	50шт.
LY 100 mkf - 450 V	13 * 50	Сархон	50шт.
LY 68 mkf - 250 V	10 * 40	SAMWHA	ожидаются
LY 100 mkf - 250 V	10 * 50	SAMWHA	ожидаются
LY 150 mkf - 250 V	12,5 * 50	SAMWHA	ожидаются
LY 82 mkf - 350 V	12,5 * 45	SAMWHA	ожидаются
LY 100 mkf - 350 V	12,5 * 50	SAMWHA	ожидаются

неполярные электролитические

конденсаторы

номинал		размер	Производитель	зав.упак.
1mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
1mkf - 100v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
2,2mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
2,2mkf - 100v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
4,7mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
4,7mkf - 100v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
10mkf - 25v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
10mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 6,3*11	Сархон	200
10mkf - 63v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 6,3*11	Сархон	200
10mkf - 160v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*16	Сархон	200
22mkf - 16v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 5*11	Сархон	200
22mkf - 25v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 6,3*11	Сархон	200
22mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 8*11,5	Сархон	200
22mkf - 63v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 8*11,5	Сархон	200
22mkf - 100v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*16	Сархон	200
47mkf - 16v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 6,3*11	Сархон	200
47mkf - 25v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 6,3*11	Сархон	200
47mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*12,5	Сархон	200
47mkf - 63v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*16	Сархон	200
47mkf - 100v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 13*20	Сархон	200
100mkf - 16v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 8*11,5	Сархон	200
100mkf - 25v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 8*11,5	Сархон	200
100mkf - 35v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*12,5	Сархон	200
100mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*20	Сархон	200
100mkf - 63v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 13*20	Сархон	200
100mkf - 100v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 16*25	Сархон	200
220mkf - 16v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*12,5	Сархон	200
220mkf - 25v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*12,5	Сархон	500
220mkf - 35v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*20	Сархон	200
220mkf - 50v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 13*20	Сархон	200
330mkf - 25v	(НЕПОЛЯРНЫЕ)	<NP> 10*20	Сархон	200

820pf (NPO) 50v ±5%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
910pf (NPO) 50v ±5%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1000pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1200pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1300pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1500pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1800pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
2000pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
2200pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
2700pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
3000pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
3300pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
3600pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
3900pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000шт.
4700pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
5100pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
5600pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
6200pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000шт.
6800pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
7500pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
8200pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
9100pf (X7R) 50v ±10%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,01mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,015mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,022mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,033mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,047mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,068 mkf(Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,1mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,15mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,22 mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,33mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,47mkf (Y5V) 50v <0805>	Многослойная керамика	Ether Components	1000
0,68mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1mkf (Y5V) 50v <0805>	Многослойная керамика	Ether Components	1000
1,5mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
2,2mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
4,7mkf (Y5V) 50v ±20%	Многослойная керамика	Ether Components	1000
10mkf (Y5V) 50v ±20% (L-Выводы-25мм) Многосл.		Ether Components	500шт.

конденсаторы керамические

ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ

	Производитель	зав.упак.	
100pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000шт.
150pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
220pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
330pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
470pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
560pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
680pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
1000pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
1500pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
2200pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
3300pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
4700pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
6800pf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	1000
0,01mkf (1000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	500
10pf (2000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	500шт.
22pf (2000v) Y5P 10%	Высоковольтная Керамика	Ether Components	500

<CL-11>	0,022mkf - 630v (±5%)	Полистирольные	SX	500
<CL-11>	0,033mkf - 630v (±5%)	Полистирольные	HANWAY	500
<CL-11>	0,047mkf - 630v (±5%)	Полистирольные	SX	500
<CL-11>	0,068mkf - 630v (±5%)	Полистирольные	SX	500
<CL-11>	1000pf — 1000v (±5%)	Полистирольные	HANWAY	1000шт.
<CL-11>	2200pf — 1000v (±5%)	Полистирольные	HANWAY	1000шт.
<CL-11>	3300pf — 1000v (±5%)	Полистирольные	HANWAY	1000шт.
<CL-11>	3300pf — 1200v (±5%)	Полистирольные	HANWAY	1000шт.

конденсаторы плёночные (аналог отечественных К73-11)

CL- 20

	номинал		Производитель	зав.упак.
<CL-20T>	0,33mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	SX	500
<CL-20T>	0,47mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,56mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	SX	200
<CL-20T>	0,68mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	SX	200
<CL-20T>	1mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	SX	200
<CL-20T>	1,5mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	2,2mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	4,7mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	6,8mkf - 160v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,22mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,47mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	SX	200
<CL-20T>	1 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	1,5 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	2,2 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	3,3 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	4,7 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	6,8 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	100
<CL-20T>	10 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	100шт.
<CL-20T>	12 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	100шт.
<CL-20T>	14 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	100шт.
<CL-20T>	18 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	50шт.
<CL-20T>	20 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	50шт.
<CL-20T>	22 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	50шт.
<CL-20T>	25 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	40шт.
<CL-20T>	30 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	40шт.
<CL-20T>	40 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	40шт.
<CL-20T>	50 mkf - 250v (±10%)	Аксиальные полип.	HANWAY	40шт.
<CL-20T>	0,1mkf - 400v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,47mkf - 400v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,68mkf - 400v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	1mkf - 400v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<K73-11>	0,01mkf - 630v (±10%)	Аксиальные плён.	отеч.	200
<K73-11>	0,015mkf - 630v (±10%)	Аксиальные плён.	отеч.	200
<CL-20T>	0,1mkf - 630v (±10%)	Аксиальные плён.	SX	200
<СВВ-20>	0,1mkf - 1000v (±5%)	Аксиальные полип.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,22mkf - 630v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	0,47mkf - 630v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200
<CL-20T>	1mkf - 630v (±10%)	Аксиальные плён.	HANWAY	200

конденсаторы

металлоплёночные CL 21

номинал			Производитель	зав.упак.	
<EB>	0,15 mkf - 63v	(±10%)	Металлоплёнка	Samwha (5 mm)	500
<EB>	0,22 mkf - 63v	(±10%)	Металлоплёнка	Samwha (5 mm)	500
<EB>	0,33 mkf - 63v	(±10%)	Металлоплёнка	Samwha (5 mm)	500
<EB>	0,47 mkf - 63v	(±10%)	Металлоплёнка	Samwha (5 mm)	500
<EB>	0,68 mkf - 63v	(±10%)	Металлоплёнка	Samwha (5 mm)	500
<EB>	0,15 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Samwha (5 mm)	500
<CL-21X mini>	0,01 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	SX (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,022 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,033 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,047 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	SX (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,068 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	SX (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,1 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,15 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	SX (7,5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,22 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,33 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (7,5 mm)	1000
<CL-21X mini>	0,47 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (7.5mm)	1000
<CL-21X mini>	0,68 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY(7.5mm)	1000
<CL-21X mini>	1 mkf - 63v	(±5%)	Мини - Пленка	HANWAY (10 mm)	1000
<CL-21>	0,1 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,15 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,22 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,33 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	SX (10 mm)	1000
<CL-21>	0,47 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,68 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	1 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (15mm)	500
<CL-21>	2,2 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	4,7 mkf - 63v	(±5%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	0,01 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,1 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	HANWAY (10mm)	1000
<CL-21>	0,15 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	500
<CL-21>	0,22 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,33 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	200
<CL-21>	0,47 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,68 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	1 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	2,2 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	4,7 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	200
<CL-21>	6,8 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	10 mkf - 100v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	1 mkf - 160v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	1,5 mkf - 160v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	2,2 mkf - 160v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	0,01 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,015 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,022 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,033 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,047 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,068 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,1 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	HANWAY (10mm)	1000
<CL-21>	0,15 mkf - 250v	(±10%)	Металлоплёнка	HANWAY (15mm)	500

<CL-21>	0,22 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,33 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,47 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,68 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	1 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	1,5 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22.5 mm)	500
<CL-21>	2,2 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22.5 mm)	500
<CL-21>	3,3 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	200
<CL-21>	4,7 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	6,8 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	HANWAY(27,5mm)	200
<CL-21>	8,2 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	HANWAY(27,5mm)	100шт.
<CL-21>	10 mkf - 250v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
		Производитель	зав.упак.	
<CL-21>	0,01 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,015 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	500
<CL-21>	0,022 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	500
<CL-21>	0,033 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,047 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,068 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	500
<CL-21>	0,1 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,15 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,22 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,33 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,47 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	0,68 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	1 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	1,5 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	2,2 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	3,3 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	4,7 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	6,8 mkf - 400v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	0,01 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,015 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	200
<CL-21>	0,022 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,033 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (10 mm)	1000
<CL-21>	0,047 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,068 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,1 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,15 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (15 mm)	500
<CL-21>	0,22 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	0,33 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	500
<CL-21>	0,47 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	200
<CL-21>	0,68 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	200
<CL-21>	1 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200
<CL-21>	1,5 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (22,5 mm)	200
<CL-21>	2,2 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	SX (27,5 mm)	200
<CL-21>	3,3 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	100шт.
<CL-21>	4,7 mkf - 630v (±10%)	Металлоплёнка	Weidy (27,5 mm)	200

конденсаторы X2-МКР помехоподавляющие полипропиленовые

		Производитель	зав.упак.
<CLASS X1>	0,047 mkf-300 VAC (±10%) P:15mm	Weidy	500
<CLASS X1>	0,47 mkf-300 VAC (±10%) P:22,5mm	Weidy	200
<CLASS X1-MEX>	1 mkf-300 VAC (±10%) P:27,5mm	SX	200
<CLASS X2-МКР>	0,01 mkf-275 VAC (±10%) P:10mm	Weidy	500
<CLASS X2-МКР>	0,015 mkf-275 VAC (±10%) P:10mm	HANWAY	500
<CLASS X2-МКР>	0,022 mkf-275 VAC (±10%) P:10mm	Weidy	500

<CLASS X2-MKP> 0,033 mkf-275 VAC (±10%) P:10mm	Weidy	500
<CLASS X2-MKP> 0,047 mkf-275 VAC (±10%) P:15mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 0,1 mkf-275 VAC (±10%) P:15mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 0,15 mkf-275 VAC (±10%) P:15mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 0,22 mkf-275 VAC (±10%) P:15mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 0,27 mkf-275 VAC (±10%) P:15mm	Weidi	200шт.
<CLASS X2-MKP> 0,33 mkf-275 VAC (±10%) P:15mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 0,47 mkf-275 VAC (±10%) P:22,5mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 0,68 mkf-275 VAC (±10%) P:22,5mm	Weidy	200
<CLASS X2-MKP> 1 mkf-275 VAC (±10%) P:27,5mm	HANWAY	100
<CLASS X2-MKP> 1,5 mkf-275 VAC (±10%) P:27,5mm	Weidy	100
<CLASS X2-MKP> 2,2 mkf-280 VAC (±10%) P:27,5mm	HANWAY	100

ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ СВВ81 (применяются как замена К78-2)

	Производитель	зав.упак.
<СВВ-21> 3300pf - 250v (±10%) М-Полипропилен.	Weidi (15 mm)	500шт.
<СВВ-81> 1000pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 1500pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 2200pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 2700pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidi (15 mm)	500шт.
<СВВ-81> 3300pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 4700pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 5600pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	HANWAY (15mm)	500
<СВВ-81> 6800pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 8200pf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 0,01mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 0,015mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 0,022mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 0,033mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 0,047mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 0,1mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	HANWAY(27,5mm)	200
<СВВ-81> 0,15mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
<СВВ-81> 0,22mkf - 1000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
		зав.упак.
<СВВ-81> 330pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 470pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 1000pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 1500pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	HANWAY (15mm)	500
<СВВ-81> 2200pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 2700pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidi (15 mm)	500шт.
<СВВ-81> 3300pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (15 mm)	500
<СВВ-81> 4700pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 5600pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 6800pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 8200pf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 0,01mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (22,5 mm)	500
<СВВ-81> 0,015mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy(22,5mm)	200
<СВВ-81> 0,022mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
<СВВ-81> 0,033mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
<СВВ-81> 0,047mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
<СВВ-81> 0,1mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
<СВВ-81> 0,15mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	Weidy (27,5 mm)	200
<СВВ-81> 0,22mkf - 2000v (±5%) Полипропиленовые	HANWAY(27,5mm)	100

пусковые кон-ры СВВ-60

в наличии разное исполнение (гибкие выводы, вывода клеммы и др.)

номинал			Производитель
<CBB-60>	1 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (25*65 mm)
<CBB-60>	1,5 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (25*65 mm)
<CBB-60>	2 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (25*65 mm)
<CBB-60>	3 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (25*65 mm)
<CBB-60>	4 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (25*65 mm)
<CBB-60>	5 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (30*60 mm)
<CBB-60>	6 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL
<CBB-60>	7 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL
<CBB-60>	8 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (35*60 mm)
<CBB-60>	10 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (35*60 mm)
<CBB-60>	12 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (35*70 mm)
<CBB-60>	14 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (35*70 mm)
<CBB-60>	16 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (40*70 mm)
<CBB-60>	20 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (40*70 mm)
<CBB-60>	25 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (40*90 mm)
<CBB-60>	30 mkf - 450 VAC	(±5%)	SX / JYUL
<CBB-60>	35 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (45*92 mm)
<CBB-60>	40 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL
<CBB-60>	45 mkf - 450 VAC	(±5%)	SX / JYUL
<CBB-60>	50 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (50*92 mm)
<CBB-60>	60 mkf - 400 VAC	(±5%)	JYUL (50*100 mm)
<CBB-60>	70 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (50*120 mm)
<CBB-60>	80 mkf - 450 VAC	(±5%)	SX / JYUL
<CBB-60>	100 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL (60*120 mm)
<CBB-60>	120 mkf - 450 VAC	(±5%)	SX / JYUL
<CBB-60>	150 mkf - 450 VAC	(±5%)	JYUL

полипропиленовые кон-ры СВВ - 61 (аналог МБГЧ)

			Производитель
<CBB-61>	1 mkf - 450 VAC	(±5%) 39x16x25	JYUL
<CBB-61>	1,2 mkf - 450 VAC	(±5%) 39x16x25	JYUL
<CBB-61>	1,5 mkf - 450 VAC	(±5%) 39x16x25	JYUL
<CBB-61>	2 mkf - 450 VAC	(±5%) 39x16x25	JYUL
<CBB-61>	2,2 mkf - 450 VAC	(±5%) 38x20x30	JYUL
<CBB-61>	2,4 mkf - 450 VAC	(±5%) 38x20x30	JYUL
<CBB-61>	2,7 mkf - 450 VAC	(±5%) 38x20x30	JYUL
<CBB-61>	3,3 mkf - 450 VAC	(±5%) 38x20x30	JYUL
<CBB-61>	4 mkf - 450 VAC	(±5%) 46x18x33	JYUL
<CBB-61>	4,7 mkf - 450 VAC	(±5%) 47x22x32	JYUL
<CBB-61>	6 mkf - 450 VAC	(±5%) 47x22x32	JYUL
<CBB-61>	10 mkf - 450 VAC	(±5%) 58x28x43	JYUL
<CBB-61>	10 mkf - 250 VAC	(±5%) 46x18x33	JYUL
<CBB-61>	2 mkf - 630 VAC	(±5%)	JYUL
<CBB-61>	3 mkf - 630 VAC	(±5%)	JYUL

			размер
<CD-60>	150 mkf ~ 300 VAC	(±5%) Пусковой - 50Hz.	JYUL (45*90 mm)
<CD-60>	200 mkf ~ 300 VAC	(±5%) Пусковой - 50Hz.	JYUL (50*100 mm)
<CD-60>	250 mkf ~ 300 VAC	(±5%) Пусковой - 50Hz.	JYUL (50*100 mm)
<CD-60>	300 mkf ~ 300 VAC	(±5%) Пусковой - 50Hz.	JYUL (50*100 mm)
<CD-60>	400 mkf ~ 300 VAC	(±5%) Пусковой - 50Hz.	JYUL (50*100 mm)

Стабилизаторы (крены)

			Производитель	зав.упак.
78L05ACZ	(+5V; 0,1A)	TO-92	STM	2500

78L12ACZ	(+12V; 0,1A)	TO-92	STM	2500
L7805CV	(+5V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7808CV	(+8V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7809CV	(+9V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7812CV	(+12V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7815CV	(+15V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7905CV	(- 5V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7906CV	(- 5V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7908CV	(- 8V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7912CV	(- 12V; 1,5A)	TO-220	STM	50
L7915CV	(- 15V; 1,5A)	TO-220	STM	50

ДИОДЫ

	номинал		Производитель	зав.упак.
1N4148	<150mA; 100V; 4ns>	DO-35	MIC	5000
R4000	<0,2A; 4000V>	DO-41	GALAXY	1000
R3000	<0,2A; 3000V>	DO-41	MIC	1000
R5000	<0,2A; 5000V>	DO-41	GALAXY	1000
1N4001	<1A; 100V>	DO-41	GALAXY	1000
1N4002	<1A; 200V>	DO-41	MIC	1000
1N4004	<1A; 400V>	DO-41	GALAXY	1000
1N4005	<1A; 600V>	DO-41	MIC	1000
1N4007	<1A; 1000V>	DO-41	GALAXY	1000
1N5402	<3A; 200V>	DO-27	GALAXY	500шт.
1N5404	<3A; 400V>	DO-27	GALAXY	1250
1N5406	<3A; 600V>	DO-27	GALAXY	200
1N5408	<3A; 1000V>	DO-27	GALAXY	200
6A10	<6A; 1000V>	R-6	GALAXY	100
6A05	<6A; 50V>	R-6	GALAXY	100шт.
10A10	<10A; 1000V>	R-6	GALAXY	100
10A05	<10A; 100V>	R-6	GALAXY	100шт.
FR101	<1A; 50V; 150ns>	DO-41	MIC	1000
FR102	<1A; 100V; 150ns>	DO-41	GALAXY	1000
FR104	<1A; 400V; 150ns>	DO-41	GALAXY	1000
1N4937	<1A; 600V; 200ns>	DO-41	GALAXY	1000
FR105	<1A; 600V; 250ns>	DO-41	GALAXY	1000
FR106	<1A; 800V; 500ns>	DO-41	GALAXY	1000
FR107	<1A; 1000V; 500ns>	DO-41	GALAXY	1000
FR155	<1,5A; 600V; 250ns>	DO-15	GALAXY	1000
FR157	<1,5A; 1000V; 500ns>	DO-15	GALAXY	1000
FR205	<2A; 600V; 250ns>	DO-15	MIC	500
FR206	<2A; 800V; 250ns>	DO-15	EXCEL	500
FR207	<2A; 1000V; 500ns>	DO-15	GALAXY	1000
FR304	<3A; 400V; 150ns>	DO-27	GALAXY	200
FR305	<3A; 600V; 250ns>	DO-27	GALAXY	500
FR306	<3A; 800V; 500ns>	DO-27	GALAXY	200
FR307	<3A; 1000V; 500ns>	DO-27	GALAXY	200
FR607	<6A; 1000V; 500ns>	R-6	MIC	200
HER106	<1A; 600V; 70ns>	DO-41	MIC	1000
HER108	<1A; 1000V; 70ns>	DO-41	GALAXY	1000
HER205	<2A; 800V; 70ns>	DO-41	GALAXY	500шт.
HER208	<2A; 1000V; 70ns>	DO-15	GALAXY	500
HER305	<3A; 600V; 50ns>	DO-27	MIC	500
HER307	<3A; 800V; 70ns>	DO-27	GALAXY	200
HER308	<3A; 1000V; 70ns>	DO-27	MIC	500
HER506	<5A; 600V; 70ns>	DO-27	GALAXY	200
HER508	<5A; 800V; 70ns>	DO-27	MIC	500
UF4007	<1A; 1000V; 75ns>	DO-41	GALAXY	1000

BY255	<3A; 1300V>	DO-41	GALAXY	500шт.
SF16	<1A; 400V; 35ns>	DO-41	GALAXY	1000
SF18	<1A; 800V; 35ns>	DO-41	GALAXY	1000
SF26	<2A; 400V; 35ns>	DO-15	MIC	500
SF28	<2A; 800V; 35ns>	DO-15	GALAXY	1000
SF36	<3A; 400V; 35ns>	DO-27	MIC	500
SF38	<3A; 600V; 35ns>	DO-27	GALAXY	1250
1N5817	<1A; 20V; SCHOTTKY>	DO-41	MIC	1000
1N5818	<1A; 30V; SCHOTTKY>	DO-41	MIC	1000
1N5819	<1A; 40V; SCHOTTKY>	DO-41	MIC	1000
1N5821	<3A; 30V; SCHOTTKY>	DO-27	GALAXY	200
1N5821	<3A; 30V; SCHOTTKY>	DO-27	MIC	500
1N5822	<3A; 40V; SCHOTTKY>	DO-27	GALAXY	200
SR306	<3A; 60V; SCHOTTKY>	DO-27	GALAXY	200
SR310	<3A; 100V; SCHOTTKY>	DO-27	GALAXY	200
SR506	<5A; 60V; SCHOTTKY>	DO-27	MIC	200
SR510	<5A; 100V; SCHOTTKY>	DO-27	GALAXY	200
	номинал		Производитель	зав.упак.
MBR1040	<10A; 40V; SCHOTTKY>	TO-220AC	GALAXY	50
MBR10100	<10A; 100V; SCHOTTKY>	TO-220AC	GALAXY	50
MBR10150CT	<10A; 150V; SCHOTTKY>	TO-220AB	GALAXY	50
MBR15100CT	<15A; 100V; SCHOTTKY>	TO-220AB	GALAXY	50
MBR20100CT	<20A; 100V; SCHOTTKY>	TO-220AB	GALAXY	50
20CTQ150	<20A; 150V; SCHOTTKY>	TO-220AB	IR	50
MBR25100CT	<25A; 100V; SCHOTTKY>	TO-220AB	GALAXY	50
MBR30100CT	<30A; 100V; SCHOTTKY>	TO-220AB	GALAXY	50
30CTQ100	<30A; 100V; SCHOTTKY>	TO-220AB	IR	50
40CPQ100	<40A; 100V; SCHOTTKY>	TO-247AC	IR	25
60CPQ150	<60A; 150V; SCHOTTKY>	TO-247AC	VISHAY	25
80CPQ150	<80A; 150V; SCHOTTKY>	TO-247AC	VISHAY	25

защитные диоды (супрессоры)

			Производитель	зав.упак.
1,5KE6,8A	<1500W; 6,8V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE6,8CA	<1500W; 6,8V; TVS>	DO-27	GALAXY	500
1,5KE12A	<1500W; 12V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE12CA	<1500W; 12V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE15A	<1500W; 15V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE15CA	<1500W; 15V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE18A	<1500W; 18V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE18CA	<1500W; 18V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE20A	<1500W; 20V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE20CA	<1500W; 20V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE24A	<1500W; 24V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE24CA	<1500W; 24V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE30A	<1500W; 30V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE30CA	<1500W; 30V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE33A	<1500W; 33V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE33CA	<1500W; 33V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE36A	<1500W; 36V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE36CA	<1500W; 36V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE47A	<1500W; 47V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE47CA	<1500W; 47V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE56A	<1500W; 56V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE56CA	<1500W; 56V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE62A	<1500W; 62V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE62CA	<1500W; 62V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE75A	<1500W; 75V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE75CA	<1500W; 75V; TVS>	DO-27	GALAXY	200

1,5KE82A	<1500W; 82V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE82CA	<1500W; 82V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE100A	<1500W; 100V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE100CA	<1500W; 100V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE150A	<1500W; 150V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE150CA	<1500W; 150V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE200A	<1500W; 200V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE200CA	<1500W; 200V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE220A	<1500W; 220V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE220CA	<1500W; 220V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE250A	<1500W; 250V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE250CA	<1500W; 250V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE300A	<1500W; 300V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE300CA	<1500W; 300V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE350A	<1500W; 350V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE350CA	<1500W; 350V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE400A	<1500W; 400V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE400CA	<1500W; 400V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE440A	<1500W; 440V; TVS>	DO-27	GALAXY	200
1,5KE440CA	<1500W; 440V; TVS>	DO-27	GALAXY	200

ДИОДНЫЕ МОСТЫ

			Производитель	зав.упак.
DB107	<Диодный мост/1A; 1000V>	DB-1	GALAXY	50
DB157	<Диодный мост/1,5A; 1000V>	DB-1	MIC	250
W10M	<Диодный мост /1,5A; 1000V>		MIC	250шт.
2W10M	<Диодный мост/2A; 1000V>	WOM	MIC	250
RS107	<Диодный мост/1A; 1000V>	RS-1	MIC	200шт.
RS207	<Диодный мост/2A; 1000V>	RS-2	GALAXY	600
BR310	<Диодный мост/3A; 1000V>	BR-3	GALAXY	200
RS407	<Диодный мост/4A; 1000V>	KBU	GALAXY	400
BR610	<Диодный мост/6A; 1000V>	BR-6	GALAXY	200
KBU6M	<Диодный мост/6A; 1000V>	KBU	MIC	400
BR810	<Диодный мост/8A; 1000V>	BR-8	GALAXY	200
KBU8M	<Диодный мост/8A; 1000V>	KBU	MIC	400
BR1010	<Диодный мост/10A; 1000V>	BR-10	GALAXY	200
RS1007	<Диодный мост/10A; 1000V>	KBU	MIC	400
KBPC1510W	<Диодный мост/15A; 1000V>	KBPC	MIC	50шт.
KBPC1510	<Диодный мост/15A; 1000V>	KBPC	MIC	50
KBPC2510W	<Диодный мост/25A; 1000V>	KBPC	MIC	50шт.
KBPC2510	<Диодный мост/25A; 1000V>	KBPC	MIC	50
KBPC3510W	<Диодный мост/35A; 100V>	KBPC	MIC	50
KBPC3510	<Диодный мост/35A; 1000V>	KBPC	MIC	50
KBPC5010W	<Диодный мост/50A; 100V>	KBPC	MIC	50
KBPC5010	<Диодный мост/50A; 1000V>	KBPC	MIC	50

Стабилитроны BZV85 1,3W

		Производитель	зав.упак.
Стабилитрон BZV85-C2V7 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.
Стабилитрон BZV85-C3V3 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.
Стабилитрон BZV85-C3V6 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.
Стабилитрон BZV85-C3V9 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.
Стабилитрон BZV85-C4V3 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.
Стабилитрон BZV85-C4V7 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.
Стабилитрон BZV85-C5V1 (DO-41) 1,3W		NXP	250шт.

резисторы цементные SQP- 5W

	МОЩНОСТЬ	зав.упак.
0,1 om (5W) ±5%	5 W	100шт.
0,15 om (5W) ±5%	5 W	100шт.
0,18 om (5W) ±5%	5 W	100шт.
0,2 om (5W) ±5%	5 W	100
0,22 om (5W) ±5%	5 W	100
0,27 om (5W) ±5%	5 W	100
0,3 om (5W) ±5%	5 W	100
0,33 om (5W) ±5%	5 W	100
0,36 om (5W) ±5%	5 W	100
0,39 om (5W) ±5%	5 W	100
0,43 om (5W) ±5%	5 W	100
0,47 om (5W) ±5%	5 W	100
0,51 om (5W) ±5%	5 W	100
0,56 om (5W) ±5%	5 W	100
0,62 om (5W) ±5%	5 W	100
0,68 om (5W) ±5%	5 W	100
0,75 om (5W) ±5%	5 W	100
0,82 om (5W) ±5%	5 W	100
0,91 om (5W) ±5%	5 W	100
1 om (5W) ±5%	5 W	100
1,2 om (5W) ±5%	5 W	100
1,3 om (5W) ±5%	5 W	100
1,5 om (5W) ±5%	5 W	100
1,8 om (5W) ±5%	5 W	100
2 om (5W) ±5%	5 W	100
2,2 om (5W) ±5%	5 W	100
2,4 om (5W) ±5%	5 W	100
2,7 om (5W) ±5%	5 W	100
3 om (5W) ±5%	5 W	100
3,3 om (5W) ±5%	5 W	100
3,6 om (5W) ±5%	5 W	100
3,9 om (5W) ±5%	5 W	100
4,7 om (5W) ±5%	5 W	100
5,1 om (5W) ±5%	5 W	100
5,6 om (5W) ±5%	5 W	100
6,2 om (5W) ±5%	5 W	100
6,8 om (5W) ±5%	5 W	100
7,5 om (5W) ±5%	5 W	100
8,2 om (5W) ±5%	5 W	100
9,1 om (5W) ±5%	5 W	100
10 om (5W) ±5%	5 W	100
12 om (5W) ±5%	5 W	100
15 om (5W) ±5%	5 W	100
18 om (5W) ±5%	5 W	100
20 om (5W) ±5%	5 W	100
22 om (5W) ±5%	5 W	100
24 om (5W) ±5%	5 W	100
27 om (5W) ±5%	5 W	100
30 om (5W) ±5%	5 W	100
33 om (5W) ±5%	5 W	100
36 om (5W) ±5%	5 W	100
39 om (5W) ±5%	5 W	100
47 om (5W) ±5%	5 W	100
51 om (5W) ±5%	5 W	100
56 om (5W) ±5%	5 W	100
62 om (5W) ±5%	5 W	100
68 om (5W) ±5%	5 W	100
75 om (5W) ±5%	5 W	100

82 om	(5W) ±5%	5 W	100
91 om	(5W) ±5%	5 W	100
100 om	(5W) ±5%	5 W	100
120 om	(5W) ±5%	5 W	100
130 om	(5W) ±5%	5 W	100
150 om	(5W) ±5%	5 W	100
180 om	(5W) ±5%	5 W	100
200 om	(5W) ±5%	5 W	100
220 om	(5W) ±5%	5 W	100
240 om	(5W) ±5%	5 W	100
270 om	(5W) ±5%	5 W	100
300 om	(5W) ±5%	5 W	100
330 om	(5W) ±5%	5 W	100
360 om	(5W) ±5%	5 W	100
390 om	(5W) ±5%	5 W	100
470 om	(5W) ±5%	5 W	100
510 om	(5W) ±5%	5 W	100
560 om	(5W) ±5%	5 W	100
620 om	(5W) ±5%	5 W	100
680 om	(5W) ±5%	5 W	100
750 om	(5W) ±5%	5 W	100
820 om	(5W) ±5%	5 W	100
910 om	(5W) ±5%	5 W	100
1 kom	(5W) ±5%	5 W	100
1,2 kom	(5W) ±5%	5 W	100
1,3 kom	(5W) ±5%	5 W	100
1,5 kom	(5W) ±5%	5 W	100
1,8 kom	(5W) ±5%	5 W	100
2 kom	(5W) ±5%	5 W	100
2,2 kom	(5W) ±5%	5 W	100
2,4 kom	(5W) ±5%	5 W	100
2,7 kom	(5W) ±5%	5 W	100
3 kom	(5W) ±5%	5 W	100
3,3 kom	(5W) ±5%	5 W	100
3,6 kom	(5W) ±5%	5 W	100
3,9 kom	(5W) ±5%	5 W	100
4,7 kom	(5W) ±5%	5 W	100
5,1 kom	(5W) ±5%	5 W	100
5,6 kom	(5W) ±5%	5 W	100
6,2 kom	(5W) ±5%	5 W	100
6,8 kom	(5W) ±5%	5 W	100
7,5 kom	(5W) ±5%	5 W	100
8,2 kom	(5W) ±5%	5 W	100
9,1 kom	(5W) ±5%	5 W	100
10 kom	(5W) ±5%	5 W	100
12 kom	(5W) ±5%	5 W	100
15 kom	(5W) ±5%	5 W	100
18 kom	(5W) ±5%	5 W	100
20 kom	(5W) ±5%	5 W	100
22 kom	(5W) ±5%	5 W	100
24 kom	(5W) ±5%	5 W	100
27 kom	(5W) ±5%	5 W	100
30 kom	(5W) ±5%	5 W	100
33 kom	(5W) ±5%	5 W	100
39 kom	(5W) ±5%	5 W	100
47 kom	(5W) ±5%	5 W	100
51 kom	(5W) ±5%	5 W	100
56 kom	(5W) ±5%	5 W	100
68 kom	(5W) ±5%	5 W	100
100 kom	(5W) ±5%	5 W	100шт.
120 kom	(5W) ±5%	5 W	100шт.

150 kom (5W) ±5%
 200 kom (5W) ±5%
 220 kom (5W) ±5%
 330 kom (5W) ±5%
 470 kom (5W) ±5%
 <7W> 4,7 om ±5%

5 W 100шт.
 5 W 100шт.
 5 W 100шт.
 5 W 100шт.
 5 W 100шт.
 7 W (CR-L) 100шт.

цементные резисторы SQP-10 W

НОМИНАЛ		МОЩНОСТЬ	зав.упак.
<10W>	1 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	1,5 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	2 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	2,2 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	2,4 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	2,7 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	3 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	3,3 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	3,6 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	3,9 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	4,7 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	5,1 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	5,6 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	6,2 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	6,8 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	8,2 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	10 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	12 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	13 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	15 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	18 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	20 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	22 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	27 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	33 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	39 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	47 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	50 kom ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	100 kom ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
НОМИНАЛ		МОЩНОСТЬ	зав.упак.
<10W>	1 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	1,2 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	1,5 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	1,8 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	2 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	2,2 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	2,4 om ±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	2,7 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	3 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	3,3 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	3,6 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	3,9 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	4,7 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	5,1 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	5,6 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	6,2 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	6,8 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	7,5 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	8,2 om ±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	10 om ±5%	10 W (CR-L)	100

<10W>	12 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	15 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	18 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	20 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	22 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	24 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	27 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	30 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	33 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	36 om	±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	39 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	47 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	51 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	56 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	62 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	68 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	75 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	82 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	100 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	120 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	130 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	150 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	180 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	200 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	220 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	240 om	±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	270 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	300 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	330 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	360 om	±5%	10 W (CR-L)	100шт.
<10W>	390 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	470 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	510 om	±5%	10 W (CR-L)	100
<10W>	680 om	±5%	10 W (CR-L)	100шт.

резисторы цементные SQP-15W

	номинал		мощность	зав.упак.
<15W>	2,4 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	3,9 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	4,7 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	5,1 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	6,8 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	10 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	15 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	20 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	30 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	47 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	68 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	100 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	240 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.
<15W>	330 om	±5%	15 W (CR-L)	60шт.

цементные резисторы SQP-20 W

	номинал		мощность	зав.упак.
<20W>	1 om	±5%	20W	50шт.
<20W>	1,5 om	±5%	20W	50шт.
<20W>	2 om	±5%	20W	50шт.
<20W>	2,2 om	±5%	20W	50шт.

<20W>	2,7 ом	±5%
<20W>	3,3 ом	±5%
<20W>	3,9 ом	±5%
<20W>	4,7 ом	±5%
<20W>	5,1 ом	±5%
<20W>	5,6 ом	±5%
<20W>	6,2 ом	±5%
<20W>	6,8 ом	±5%
<20W>	8,2 ом	±5%
<20W>	10 ом	±5%
<20W>	12 ом	±5%
<20W>	15 ом	±5%
<20W>	20 ом	±5%
<20W>	22 ом	±5%
<20W>	24 ом	±5%
<20W>	27 ом	±5%
<20W>	30 ом	±5%
<20W>	33 ом	±5%
<20W>	39 ом	±5%
<20W>	47 ом	±5%
<20W>	51 ом	±5%
<20W>	68 ом	±5%
<20W>	100 ом	±5%
<20W>	120 ом	±5%
<20W>	130 ом	±5%
<20W>	150 ом	±5%
<20W>	180 ом	±5%
<20W>	220 ом	±5%
<20W>	240 ом	±5%
<20W>	300 ом	±5%
<20W>	330 ом	±5%
<20W>	390 ом	±5%
<20W>	470 ом	±5%
<20W>	510 ом	±5%

номинал

<20W>	1 ком	±5%
<20W>	2,2 ком	±5%
<20W>	3,3 ком	±5%
<20W>	4,7 ком	±5%
<20W>	5,1 ком	±5%
<20W>	6,2 ком	±5%
<20W>	10 ком	±5%
<20W>	20 ком	±5%

20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.

мощность	зав.упак.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.
20W	50шт.

цементные резисторы SQR- 50 W

<50W>	1 ом	±5%
<50W>	1,5 ом	±5%
<50W>	2,2 ом	±5%
<50W>	2,7 ом	±5%
<50W>	3,3 ом	±5%
<50W>	3,9 ом	±5%
<50W>	4,7 ом	±5%
<50W>	5,1 ом	±5%
<50W>	6,8 ом	±5%
<50W>	8,2 ом	±5%
<50W>	10 ом	±5%

Производитель	зав.упак.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.
	18шт.

резисторы метал.золот.корпус 50W

<50W>	1 ом	±5% (с радиатором) метал.золот.корпус
-------	------	---

Производитель	зав.упак.
Китай	10шт.

<50W> 1,5 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 2,2 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 3,3 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 3,9 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 4,7 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 5,1 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 6,8 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 8,2 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 10 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	Китай	10шт.
<50W> 20 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	ожидаются	
<50W> 30 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	ожидаются	
<50W> 50 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус	ожидаются	
<50W> 100 ом ±5%(с радиатором) метал.золот.корпус	ожидаются	

резисторы метал.золот.корпус 100W

<100W> 1 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус
<100W> 5,1 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус
<100W> 10 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус
<100W> 50 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус
<100W> 100 ом ±5% (с радиатором) метал.золот.корпус

Производитель	зав.упак.
ожидаются	
ожидаются	
ожидаются	
ожидаются	
ожидаются	

термисторы NTC

	НОМИНАЛ
NTC 10D-5	10ом 0,7A
NTC 15D-5	15ом 0,5A
NTC 47D-5	47ом 0,3A
NTC 1000D-5	10ком A

NTC 5D-7	5ом 2A
NTC 10D-7	10ом 1A
NTC 22D-7	22ом 0,6 A

NTC 3D-9	3ом 4A
NTC 5D-9	5ом 3A
NTC 10D-9	10ом 2A
NTC 16D-9	16ом 1A
NTC 22D-9	22ом 1A
NTC 50D-9	50ом 1A

NTC 5D-11	5ом 4A
NTC 8D-11	8ом 3A
NTC 10D-11	10ом 3A
NTC 16D-11	16ом 2A
NTC 50D-11	50ом 2A

NTC 8D-13	8ом 4A
NTC 10D-13	10ом 4A
NTC 47D-13	47ом 2A

NTC 3D-15	3ом 7A
NTC 5D-15	5ом 6A
NTC 10D-15	10ом 5A
NTC 16D-15	16ом 4A
NTC 20D-15	20ом 4A
NTC 47D-15	47ом 3A

NTC 5D-20	5ом 7A
-----------	--------

NTP5D-100
NTP5D-150
NTP5D-470
NTP5D-103
NTP7D-050
NTP7D-100
NTP7D-220
NTP9D-030
NTP9D-050
NTP9D-100
NTP9D-160
NTP9D-220
NTP9D-500
NTP11D-050
NTP11D-080
NTP11D-100
NTP11D-160
NTP11D-500
NTP13D-080
NTP13D-100
NTP13D-470
NTP15D-030
NTP15D-050
NTP15D-100
NTP15D-160
NTP15D-200
NTP15D-470
NTP20D-050

NTC 8D-20 8ом 6A
NTC 10D-20 10ом 6A
NTC 16D-20 16ом 5A

NTP20D-080
NTP20D-100
NTP20D-160

термопредохранители 10А ; 250V

	номинал		производитель	зав.упак.
TZ D-050	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (50°C) RY01	Daier	100
TZ D-055	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (55°C) RY01	Daier	100
TZ D-060	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (60°C) RY01	Daier	100
TZ D-065	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (65°C) RY01	Daier	100
TZ D-066	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (66°C) RY01	Daier	100шт.
TZ D-070	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (70°C) RY01	Daier	100
TZ D-072	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (72°C) RY01	Daier	100
TZ D-075	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (75°C) RY01	Daier	100
TZ D-077	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (77°C) RY01	Daier	100
TZ D-080	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (80°C) RY01	Daier	100
TZ D-082	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (82°C) RY01	Daier	100
TZ D-084	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (84°C) RY01	Daier	100
TZ D-085	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (85°C) RY01	Daier	100
TZ D-090	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (90°C) RY01	Daier	100
TZ D-092	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (92°C) RY01	Daier	100
TZ D-093	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (93°C) RY01	Daier	100
TZ D-094	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (94°C) RY01	Daier	100
TZ D-095	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (95°C) RY01	Daier	100
TZ D-098	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (98°C) RY01	Daier	100
TZ D-099	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (99°C) RY01	Daier	100
TZ D-100	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (100°C) RY01	Daier	100
TZ D-105	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (105°C) RY01	Daier	100
TZ D-109	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (109°C) RY01	Daier	100
TZ D-110	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (110°C) RY01	Daier	100
TZ D-113	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (113°C) RY01	Daier	100
TZ D-115	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (115°C) RY01	Daier	100
TZ D-116	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (116°C) RY01	Daier	100
TZ D-117	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (117°C) RY01	Daier	100
TZ D-120	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (120°C) RY01	Daier	100
TZ D-121	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (121°C) RY01	Daier	100
TZ D-123	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (123°C) RY01	Daier	100
TZ D-125	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (125°C) RY01	Daier	100
TZ D-127	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (127°C) RY01	Daier	100шт.
TZ D-128	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (128°C) RY01	Daier	100
TZ D-130	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (130°C) RY01	Daier	100
TZ D-132	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (132°C) RY01	Daier	100
TZ D-133	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (133°C) RY01	Daier	100
TZ D-135	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (135°C) RY01	Daier	100
TZ D-139	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (139°C) RY01	Daier	100
TZ D-142	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (142°C) RY01	Daier	100
TZ D-145	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (145°C) RY01	Daier	100
TZ D-150	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (150°C) RY01	Daier	100
TZ D-152	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (152°C) RY01	Daier	100
TZ D-157	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (157°C) RY01	Daier	100
TZ D-160	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (160°C) RY01	Daier	100
TZ D-162	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (162°C) RY01	Daier	100шт.
TZ D-165	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (165°C) RY01	Daier	100
TZ D-165	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (167°C) RY01	Daier	100
TZ D-169	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (169°C) RY01	Daier	100
TZ D-172	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (172°C) RY01	Daier	100
TZ D-180	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (180°C) RY01	Daier	100
TZ D-182	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (182°C) RY01	Daier	100
TZ D-184	10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (184°C) RY01	Daier	100

TZ D-185 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (185°C)	RY01	Daier	100
TZ D-192 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (192°C)	RY01	Daier	100
TZ D-195 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (195°C)	RY01	Daier	100
TZ D-198 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (198°C)	RY01	Daier	100
TZ D-210 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (200°C)	RY01	Daier	100
TZ D-210 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (210°C)	RY01	Daier	100
TZ D-220 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (220°C)	RY01	Daier	100
TZ D-225 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (225°C)	RY01	Daier	100
TZ D-226 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (226°C)	RY01	Daier	100
TZ D-227 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (227°C)	RY01	Daier	100
TZ D-250 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (230°C)	RY01	Daier	100
TZ D-240 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (235°C)	RY01	Daier	100
TZ D-250 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (240°C)	RY01	Daier	100
TZ D-245 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (245°C)	RY01	Daier	100
TZ D-250 10A	ТЕРМОПРЕДОХРАНИТЕЛЬ (250°C)	RY01	Daier	100

Термодатчики (на размыкание)

KSD301 250V-10A

	номинал		производитель	зав.упак.
KSD301-20	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (20°C) R-type	Daier	100шт.
KSD301-25	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (25°C) R-type	Daier	100
KSD301-30	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (30°C) R-type	Daier	100
KSD301-35	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (35°C) R-type	Daier	100
KSD301-40	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (40°C) R-type	Daier	100
KSD301-45	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (45°C) R-type	Daier	100
KSD301-50	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (50°C) R-type	Daier	100
KSD301-55	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (55°C) R-type	Daier	100
KSD301-60	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (60°C) R-type	Daier	100
KSD301-65	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (65°C) R-type	Daier	100
KSD301-70	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (70°C) R-type	Daier	100
KSD301-75	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (75°C) R-type	Daier	100
KSD301-80	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (80°C) R-type	Daier	100
KSD301-82	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (82°C) R-type	Daier	100
KSD301-85	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (85°C) R-type	Daier	100
KSD301-90	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (90°C) R-type	Daier	100
KSD301-95	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (95°C) R-type	Daier	100
KSD301-100	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (100°C) R-type	Daier	100
KSD301-105	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (105°C) R-type	Daier	100
KSD301-110	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (110°C) R-type	Daier	100
KSD301-115	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (115°C) R-type	Daier	100
KSD301-120	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (120°C) R-type	Daier	100
KSD301-125	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (125°C) R-type	Daier	100
KSD301-130	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (130°C) R-type	Daier	100
KSD301-135	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (135°C) R-type	Daier	100
KSD301-140	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (140°C) R-type	Daier	100
KSD301-145	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (145°C) R-type	Daier	100
KSD301-150	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (150°C) R-type	Daier	100
KSD301-155	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (155°C) R-type	Daier	100
KSD301-160	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (160°C) R-type	Daier	100
KSD301-165	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (165°C) R-type	Daier	100
KSD301-170	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (170°C) R-type	Daier	100
KSD301-180	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (180°C) R-type	Daier	100
KSD301-200	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (200°C) R-type	Daier	100
KSD301-220	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (220°C) R-type	Daier	100
KSD301-240	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (240°C) R-type	Daier	100
KSD301-250	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (250°C) R-type	Daier	100
KSD301-85	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (85°C) + кнопка	Daier	100
KSD301-110	<250V-10A>	ТЕРМОСТАТ (110°C)+ кнопка	Daier	100

резисторы импортные переменные (непроволочные) 0,25вт

СПЗ-500ем , СПЗ-500км

номинал

СПЗ-500км (одинарные моно , три ноги в один ряд)

характеристика А (линейные)

СПЗ-500 км	1 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	2 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	5 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	10 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	20 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	50 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	100 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	200 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	220 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	250 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	500 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	1 мом , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	500 ом , хар.А , вал Т/20	Китай

Производитель

СПЗ-500ем (сдвоенные стерео , по три ноги в два ряда)

характеристика А (линейные)

СПЗ-500 ем	1 ком/1 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	2 ком/2 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	5 ком/5 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	10 ком/10 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	20 ком/20 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	50 ком/50 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	100 ком/100 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	200 ком/200 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	220 ком/220 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	250 ком/250 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	500 ком/500 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	1 мом/1 мом , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	500 ом/500 ом , хар.А , вал Т/20	Китай

Производитель

СПЗ-500 с выключением ,(три ноги в один ряд)

характеристика А (линейные)

СПЗ-500 ем	10 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	50 ком , хар.А , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	100 ком , хар.А , вал Т/20	Китай

Производитель

СПЗ-500км (одинарные моно , три ноги в один ряд)

характеристика В (логарифмические)

СПЗ-500 км	5 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	10 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	20 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	50 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 км	100 ком , хар.В , вал Т/20	Китай

Производитель

СПЗ-500ем (сдвоенные стерео , по три ноги в два ряда)

характеристика В (логарифмические)

СПЗ-500 ем	10 ком / 10 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	20 ком / 20 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	50 ком / 50 ком , хар.В , вал Т/20	Китай
СПЗ-500 ем	100 ком /100 ком , хар.В , вал Т/20	Китай

Производитель

резисторы отечественные переменные (непроволочные) 0,25вт

СПЗ-400ам (СПЗ-4ам)

характеристика А (линейные)

СПЗ-400ам	1 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам	2 ком , хар.А , вал 3/20	Россия

Производитель

СПЗ-400ам 3,3 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 4,7 ком , хар.А , вал 3/20 , вал 3/12	Россия
СПЗ-400ам 6,8 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 10 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 22 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 33 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 47 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 68 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 100 ком , хар.А , вал 3/20 , вал 3/12	Россия
СПЗ-400ам 220 ком , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 470 ом , хар.А , вал 3/20	Россия
СПЗ-400ам 2,2 мом , хар.А , вал 3/12	Россия

характеристика А — линейная , В — логарифмитическая

СПЗ-500 и СПЗ-4 резисторы регулировочные, однооборотные с круговым перемещением подвижной системы предназначены для работы в электрических цепях постоянного, переменного и импульсного тока.

резисторы импортные переменные (непроволочные) 2 вт точные многооборотные (10 оборотов) 3590S - 2

номинал	мощность
3590S-2 1 ком	2 W
3590S-2 2,2 ком	2 W
3590S-2 5 ком	2 W
3590S-2 10 ком	2 W
3590S-2 20 ком	2 W
3590S-2 50 ком	2 W
3590S-2 100 ом	2 W
3590S-2 200 ом	2 W
3590S-2 500 ом	2 W

Ручки к переменным резисторам

	Производитель	зав.упак.
Ручка для аппаратуры А 13X17 чёрная	Daier	120шт.
Ручка для аппаратуры А 15X17 чёрная, серебро,золото	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры А 21X13 чёрная, серебро,золото	Daier	40шт.
Ручка для аппаратуры А 23X17 чёрная, серебро,золото	Daier	35шт.
Ручка для аппаратуры А 26X17 чёрная, серебро,золото	Daier	35шт.
Ручка для аппаратуры А 30X17 чёрная, серебро,золото	Daier	25шт.
Ручка для аппаратуры А 40X17 чёрная, серебро,золото	Daier	32шт.
Ручка для аппаратуры А 48X17 чёрная	Daier	9шт.
Ручка для аппаратуры К7-2 (клювик)	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры К16-01 4мм (конус)	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры К17-01 4мм с юбочкой	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры КDJ-22-16-4 6мм под клюв	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры КDJ-25-18-6 6мм под клюв	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры KN-16-F синий колпачёк,цанга 6мм	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры KN-113-С 6мм./ чёрн.колпачок красный	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры KN-113-С 6мм./ чёрн.колпачок зелёный	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры KN-113-С 6мм./ чёрн.колпачок жёлтый	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры KN-113-С 6мм./ чёрн.колпачок синий	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры KN-138А с цифрами мал.	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры KN-139А с цифрами большая	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры KN-139В с рискной большая	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры KN-1614 чёрная резиновая 6мм	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры КУР-16-16-4 (шляпка 16мм) 4мм	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры КУР-18-16-4 (шляпка 18мм) 4мм	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры КУР-22-18-4 (шляпка 22мм) 4мм	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры КУР-25-18-6 (шляпка 25мм) 6мм	Daier	50шт.

Ручка для аппаратуры KYP-32-20-6 (шляпка 32мм) 6мм	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры KYZ12-20-4J чёрные высокие ,цанга 4мм	Daier	100шт.
Ручка для аппаратуры MF-A01 черн. 6Мм	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры MF-A02 чёрн. 6Мм	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры MF-A04 чёрн. 6Мм	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры MF-A05 чёрн. 6Мм	Daier	50шт.
Ручка для аппаратуры ZJ-22-15	Daier	10шт.
Ручка для аппаратуры ZJ-22-18	Daier	10шт.
Ручка переключателя ZJ-22-15-6	Daier	10шт.
Ручка Р4Т 15/16G1R2 пласт.серый корпус,вставка син.,кр.,зел.и др.		200шт.
переходник Т18 (СПЗ-400ам) на ручки с 4мм на 6мм		100шт.

резисторные сборки импорт НР1-9

(9 резисторов 10 выводов)

номинал	Производитель	зав.упак.
1 ком	Китай	200шт.
2,2 ком	Китай	200шт.
3,3 ком	Китай	200шт.
4,7 ком	Китай	200шт.
5,1 ком	Китай	200шт.
6,8 ком	Китай	200шт.
10 ком	Китай	200шт.
15 ком	Китай	200шт.
22 ком	Китай	200шт.
33 ком	Китай	200шт.
47 ком	Китай	200шт.
68 ком	Китай	200шт.
100 ком	Китай	200шт.
220 ком	Китай	200шт.
330 ком	Китай	200шт.
470 ком	Китай	200шт.
680 ком	Китай	200шт.
100 ом	Китай	200шт.
150 ом	Китай	200шт.
220 ом	Китай	200шт.
330 ом	Китай	200шт.
470 ом	Китай	200шт.
680 ом	Китай	200шт.

КНОПКИ ТАКОВЫЕ И КНОПКИ МИНИАТЮРНЫЕ

	производитель	зав.упак.
Кнопка тактовая 3*6*4,3	Daier	1000
Кнопка тактовая 3*6*5	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*4,3	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*5	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*6	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*7	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*7,5	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*8	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*8,5	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*9	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*9,5	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*11	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*12	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*13	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*14	Daier	1000
Кнопка тактовая 6*6*15	Daier	1000

3329H 150 КОМ	0,5W	50шт.
3329H 220 КОМ	0,5W	50шт.
3329H 330 КОМ	0,5W	50шт.
3329H 470 КОМ	0,5W	50шт.
3329H 680 КОМ	0,5W	50шт.
3329H 100 Ом	0,5W	50шт.
3329H 150 Ом	0,5W	50шт.
3329H 200 Ом	0,5W	50шт.
3329H 220 Ом	0,5W	50шт.
3329H 330 Ом	0,5W	50шт.
3329H 470 Ом	0,5W	50шт.
3329H 500 Ом	0,5W	50шт.
3329H 680 Ом	0,5W	50шт.

резисторы подстроечные импортные 3296W

(аналог СП5-2ВБ) 0,5W

номинал	мощность	зав.упак.
3296W 1 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 1,5 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 2 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 2,2 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 3,3 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 4,7 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 5 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 6,8 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 10 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 15 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 20 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 22 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 33 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 47 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 50 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 68 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 100 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 150 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 200 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 220 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 330 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 470 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 500 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 680 КОМ	0,5W	50шт.
3296W 1 МОМ	0,5W	50шт.
3296W 20 Ом	0,5W	50шт.
3296W 47 Ом	0,5W	50шт.
3296W 50 Ом	0,5W	50шт.
3296W 100 Ом	0,5W	50шт.
3296W 150 Ом	0,5W	50шт.
3296W 200 Ом	0,5W	50шт.
3296W 220 Ом	0,5W	50шт.
3296W 330 Ом	0,5W	50шт.
3296W 470 Ом	0,5W	50шт.
3296W 500 Ом	0,5W	50шт.
3296W 680 Ом	0,5W	50шт.

Варисторы

				производитель	зав.упак.
Варистор	MYG 07K101	(10%)	<100V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K121	(10%)	<120V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K151	(10%)	<150V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K181	(10%)	<180V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K201	(10%)	<200V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K221	(10%)	<220V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K241	(10%)	<240V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K271	(10%)	<270V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K301	(10%)	<300V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K331	(10%)	<330V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K361	(10%)	<360V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K391	(10%)	<390V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K431	(10%)	<430V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K471	(10%)	<470V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K511	(10%)	<510V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K561	(10%)	<560V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K621	(10%)	<620V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K681	(10%)	<680V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K751	(10%)	<750V>	KESTAR	1000
Варистор	MYG 07K821	(10%)	<820V>	KESTAR	1000
				производитель	зав.упак.
Варистор	MYG 10K101	(10%)	<100V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K121	(10%)	<120V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K151	(10%)	<150V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K181	(10%)	<180V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K201	(10%)	<200V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K221	(10%)	<220V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K241	(10%)	<240V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K271	(10%)	<270V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K301	(10%)	<300V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K331	(10%)	<330V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K361	(10%)	<360V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K391	(10%)	<390V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K431	(10%)	<430V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K471	(10%)	<470V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K511	(10%)	<510V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K561	(10%)	<560V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K621	(10%)	<620V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K681	(10%)	<680V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K751	(10%)	<750V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K821	(10%)	<820V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 10K102	(10%)	<1000V>	KESTAR	500
				производитель	зав.упак.
Варистор	MYG 14K101	(10%)	<100V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K121	(10%)	<120V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K151	(10%)	<150V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K181	(10%)	<180V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K201	(10%)	<200V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K221	(10%)	<220V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K241	(10%)	<240V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K271	(10%)	<270V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K301	(10%)	<300V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K331	(10%)	<330V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K361	(10%)	<360V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K391	(10%)	<390V>	KESTAR	500
Варистор	MYG 14K431	(10%)	<430V>	KESTAR	500

Варистор	MYG 14K471	(10%)	<470V>
Варистор	MYG 14K511	(10%)	<510V>
Варистор	MYG 14K561	(10%)	<560V>
Варистор	MYG 14K621	(10%)	<620V>
Варистор	MYG 14K681	(10%)	<680V>
Варистор	MYG 14K751	(10%)	<750V>
Варистор	MYG 14K821	(10%)	<820V>
Варистор	MYG 14K102	(10%)	<1000V>

Варистор	MYG 20K101	(10%)	<100V>
Варистор	MYG 20K121	(10%)	<120V>
Варистор	MYG 20K151	(10%)	<150V>
Варистор	MYG 20K181	(10%)	<180V>
Варистор	MYG 20K201	(10%)	<200V>
Варистор	MYG 20K241	(10%)	<240V>
Варистор	MYG 20K271	(10%)	<270V>
Варистор	MYG 20K301	(10%)	<300V>
Варистор	MYG 20K331	(10%)	<330V>
Варистор	MYG 20K361	(10%)	<360V>
Варистор	MYG 20K391	(10%)	<390V>
Варистор	MYG 20K431	(10%)	<430V>
Варистор	MYG 20K471	(10%)	<470V>
Варистор	MYG 20K511	(10%)	<510V>
Варистор	MYG 20K561	(10%)	<560V>
Варистор	MYG 20K621	(10%)	<620V>
Варистор	MYG 20K681	(10%)	<680V>
Варистор	MYG 20K751	(10%)	<750V>
Варистор	MYG 20K821	(10%)	<820V>
Варистор	MYG 20K102	(10%)	<1000V>

KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500
KESTAR	500

производитель	зав.упак.
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250
KESTAR	250

СП4-1а 0,5вт

переменные резисторы

2,2 мом вал 2-25
 1 ком вал 2-20
 2,2 ком вал 2-20
 47 ком вал 2-12
 68 ком вал 2-12
 100 ком вал 2-12
 470 ком вал 2-12 ; 2-25
 680 ком вал 2-25

Производитель

отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.

СП4-1в 0,25вт

переменные резисторы

1 мом вал 2
 1 ком вал 2
 2,2 ком вал 2
 4,7 ком вал 2
 6,8 ком вал 2
 10 ком вал 2
 220 ком вал 2

Производитель

отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.
 отечественн.

K71-7

КОНДЕНСАТОРЫ ТОЧНЫЕ

	Производитель
0,02 мкф 250в 0,5%	отечественн.
1.000 пф 250в 5%	отечественн.
1.050 пф 250в 2%	отечественн.
1.445 пф 250в 1%	отечественн.
1.490 пф 250в 2%	отечественн.
1.720 пф 250в 1%	отечественн.
1.740 пф 250в 1%	отечественн.
2.000 пф 250в 1%	отечественн.
2.710 пф 250в 1%	отечественн.
3.010 пф 250в 1%	отечественн.
4.370 пф 250в 2%	отечественн.
4.530 пф 250в 1%	отечественн.
5.850 пф 250в 1%	отечественн.
5.860 пф 250в 0,5% ; 2%	отечественн.
5.900 пф 250в 1%	отечественн.
7.700 пф 250в 0,5%	отечественн.
7.850 пф 250в 0,5%	отечественн.
8.060 пф 250в 0,5%	отечественн.
8.450 пф 250в 1%	отечественн.
8.550 пф 250в 0,5%	отечественн.
8.600 пф 250в 1%	отечественн.
9.420 пф 250в 0,5%	отечественн.

Предлагаем ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ (радиодетали) СО СКЛАДА И ПОД ЗАКАЗ
продажа в Минске Беларусь тел.8(017)200-56-46 www.fotorele.net e:mail minsk17@tut.by
Техническая информация datasheet pdf техническая документация технические характеристики
описание фото рисунок маркировка габариты размер параметры применение аналог замена