

Cikkszám	Típus	Gyártó	U _{max} [V]	tk [°C]	Tol [%]	D _{max} [mm]	L _{max} [mm]	F _{max} [mm]	Gyári kód	Kép
K 14-03-73	4700 µF	YAGT	16	85	20	16	25	7,5	SKC016M4700B7F1625	
14-05-03	4700 µF	NIC	16	105	20	16	25	7,5	NRWS472M16V16X25F	
14-03-35	4700 µF	YAGT	25	105	20	16	32	7,5	SE025M4700B7F1632	
K 14-06-93	4700 µF	NIC	25	105	20	16	31,5	7,5	NRWY472M25V16X31.5F	
U 14-07-20	4700 µF	NIC	25	105	20	16	25	7,5	NRWP472M25V16X25F	
14-06-41	4700 µF	NIC	35	85	20	18	36	7,5	NRSS472M35V18X35.5F	
K 14-05-04	4700 µF	NIC	35	105	20	18	36	7,5	NRWS472M35V18X36	
14-07-13	4700 µF	NIC	35	105	20	18	36	7,5	NRWS472M35V18X36F	
K 14-06-39	4700 µF	NIC	50	85	20	22	42	10	NRSA472M50V22X42F	
K 14-05-37	10000 µF	NIC	25	85	20	22	36	10,16	NRSA103M25V22X36F	
14-06-96	10000 µF	JAM	16	105	20	18	35	7,5	TKR10000uF16V18x35	

B Polarizált kondenzátorok

Kis belső ekvivalens soros ellenállású (low ESR), radiális (álló) típusok - NIC, YAGEO



Cikkszám	Típus	Gyártó	U _{max} [V]	tk [°C]	Tol [%]	D _{max} [mm]	L _{max} [mm]	F _{max} [mm]	Gyári kód	Kép
14-05-77	10 µF ESR	NIC	50	105	20	5	11	2	NRSZ100M50V5X11F	
14-06-72	22 µF ESR	NIC	35	105	20	5	11	2	NRSZ220M35V5X11F	
14-05-52	47 µF ESR	NIC	25	105	20	5	11	2	NRSZ470M25V5X11F	
14-06-65	47 µF ESR	NIC	50	105	20	6,3	11	2,5	NRSZ470M50V6.3X11F	
K 14-04-23	100 µF ESR	YAGT	25	105	20	8	11	3,5	SX025M0100B3F0811	
14-06-71	100 µF ESR	NIC	63	105	20	10	12,5	5	NRSZ101M63V10X12.5F	
14-06-32	120 µF ESR	NIC	63	105	20	10	12,5	5	NRSZ121M63V10X12.5F	
14-06-63	220 µF ESR	NIC	16	105	20	8	11,5	3,5	NRSZ221M16V8X11,5F	
U 14-07-19	220 µF ESR	NIC	63	105	20	10	20	5	NRSZ221M63V10X20F	
14-05-58	470 µF ESR	NIC	16	105	20	10	16	5	NRSZ471M16V10X16F	
K 14-04-30	470 µF ESR	YAGT	63	105	20	12	35	5	SX063M0470B5S1235	
14-05-51	1000 µF ESR	NIC	35	105	20	12,5	25	5	NRSZ102M35V12.5X25F	
14-05-80	1000 µF ESR	NIC	63	105	20	16	31,5	7,5	NRSZ102M63V16X31.5F	
K 14-05-10	2200 µF ESR	NIC	10	105	20	10	23	5	NRSK222M10V10X23F	
14-06-59	3300 µF ESR	NIC	35	10	20	16	35,5	7,5	NRSZC332M35V16X35.5F	
K 14-04-34	4700 µF ESR	YAGT	16	105	20	16	36	7,5	SX016M4700B7F1636	

Kis belső ekvivalens soros ellenállású (low ESR), radiális (álló) típusok - PANASONIC FC sorozat



Cikkszám	Típus	Gyártó	U _{max} [V]	tk [°C]	Tol [%]	Ød [mm]	D _{max} [mm]	L _{max} [mm]	F _{max} [mm]	Gyári kód	Kép
14-06-80	220 µF ESR	PAN	35	105	20	0,6	8	15	3,5	EEUFC1V221L	
U 14-07-00	820 µF ESR	PAN	25	105	20	0,6	10	25	5,0	EEUFC1E821	
14-06-81	1200 µF ESR	PAN	16	105	20	0,6	10	25	5,0	EEUFC1C122	

Alacsony impedanciás és nagyon kis belső ekvivalens soros ellenállású (very-low ESR), radiális (álló) típusok



Cikkszám	Típus	Gyártó	U _{max} [V]	tk [°C]	Tol [%]	D _{max} [mm]	L _{max} [mm]	F _{max} [mm]	Gyári kód	Kép
K 14-05-11	470 µF VL-ESR	YAGT	6,3	105	20	8	11	3,5	SM006M0470B3S 0811	
K 14-05-14	4700 µF VL-ESR	YAGT	6,3	105	20	13	30	5	SM006M4700B5S1330	

U - Újdonság! Előző katalógusunk megjelenése óta került kínálatunkba
B - Beszerzés alatt lévő típus
K - Kifutó típus (új fejlesztéshez nem ajánlott, a raktárkészlet erejéig!)

R - Rendelésre szállítható típus
 Ⓜ - Ólommentes (-Pb free)/ROHS