

Товары

Артикул	Наименование	1+	10+	30+	50+	100+	200+	500+	1000+	2000+	3000+	4000+
00111+	27pF 1206 NPO 2000v ±5%	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	0.0840	0.0620	0.0560	0.0500	0.0460	-
0021	100pF 1206 NPO 2000v ±5% 1206N10J202	0.1400	0.1360	0.1300	0.1200	0.1120	0.0840	0.0620	0.0580	0.0540	0.0520	-
0021f	220pF 1206 NPO 2000v ±5% C1206N221J202T /HEC/	0.1500	0.1460	0.1400	0.1320	0.1240	0.0940	0.0780	0.0690	0.0660	0.0620	-
0805X0002500	390pF 1206 X7R 500v ±10% 1206B391K501	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	0.0840	0.0620	0.0560	0.0500	0.0460	-
0805X002102	470pF 1206 X7R 1000v ±10% 1206B471K102	0.0900	0.0800	0.0720	0.0620	0.0500	0.0420	0.0320	0.0260	0.0240	0.0220	-
0805X002202	470pF 1206 X7R 2000v ±10% 1206B471K202	0.0940	0.0840	0.0740	0.0640	0.0520	0.0440	0.0340	0.0280	0.0260	0.0240	-
00411	1000pF 1206 X7R 500v ±10% 1206B102K501	0.0900	0.0800	0.0720	0.0620	0.0500	0.0420	0.0320	0.0260	0.0240	0.0220	-
0031aa	1000pF 1206 X7R 1000v ±10% 1206B102K102 /Walsin/	0.0940	0.0840	0.0740	0.0640	0.0520	0.0460	0.0340	0.0280	0.0260	0.0240	-
0031a	1000pF 1206 X7R 2000v ±10% CC1206KKX7RDBB102	0.1400	0.1200	0.0960	0.0880	0.0720	0.0620	0.0480	0.0400	0.0360	0.0320	-
004111	2200pF 1206 X7R 500v ±10%	0.0900	0.0800	0.0720	0.0620	0.0500	0.0420	0.0320	0.0260	0.0240	0.0220	-
1206B222K102	2200pF 1206 X7R 1000v ±10% 1206B222K102CT /Walsin/	0.0940	0.0840	0.0740	0.0640	0.0520	0.0460	0.0340	0.0280	0.0260	0.0240	-
00511111a1	3300pF 1206 X7R 500v 10% CC1206B332K500V /HEC/	0.1400	0.1200	0.0960	0.0880	0.0720	0.0620	0.0480	0.0400	0.0360	0.0320	-
00611111101	4700pF 1206 X7R 500v ±10%	0.0940	0.0840	0.0740	0.0640	0.0520	0.0460	0.0340	0.0280	0.0260	0.0240	-
006111111011	4700pF 1206 X7R 1000v ±10%	0.1400	0.1200	0.0960	0.0880	0.0720	0.0620	0.0480	0.0400	0.0360	0.0320	-
00611111102	6800pF 1206 X7R 500v ±10%	0.1400	0.1200	0.0960	0.0880	0.0720	0.0620	0.0480	0.0400	0.0360	0.0320	-
008aa11	0.01uF 1206 X7R 500v 10%	0.1400	0.1200	0.0960	0.0880	0.0720	0.0620	0.0480	0.0400	0.0360	0.0320	-
008aa11a	0.01uF 1206 X7R 1000v 10%	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	0.0840	0.0620	0.0560	0.0500	0.0460	-
008aa11d	0.022uF 1206 X7R 500v 10% 1206B223K501 /Walsin/	0.1460	0.1320	0.1280	0.1120	0.0920	0.0760	0.0580	0.0520	0.0420	-	-
008aa11d1	0.033uF 1206 X7R 500v 10%	0.1460	0.1320	0.1280	0.1120	0.0920	0.0760	0.0580	0.0520	0.0460	0.0420	-
008aa12	0.047uF 1206 X7R 500v 10%	0.1460	0.1320	0.1280	0.1120	0.0920	0.0760	0.0580	0.0520	0.0460	0.0420	-
1206008	0.1uF 1206 X7R 100v 10% 1206B104K101/WALSIN/	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	0.0840	0.0620	0.0560	0.0500	0.0460	-
1206008-	0.1uF 1206 X7R 200v 10% C1206X104K201T	0.1400	0.1360	0.1300	0.1200	0.1120	0.0840	0.0620	0.0580	0.0540	0.0520	-
1206008-1	0.1uF 1206 X7R 250v 10% C1206X104K251T	0.1500	0.1460	0.1400	0.1320	0.1240	0.0940	0.0780	0.0690	0.0660	0.0620	-
12060080a	0.22uF 1206 X7R 100v 10% TCC1206X7R224K101FT	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	0.0820	0.0620	0.0520	0.0460	-	-
12060080a251	0.22uF 1206 X7R 250v 10% 1206B224K251	0.1500	0.1460	0.1400	0.1320	0.1240	0.0940	0.0780	0.0690	0.0660	0.0620	-
12060080a1	0.33uF 1206 X7R 100v 10% TCC1206X7R334K101FT	0.1400	0.1360	0.1300	0.1200	0.1120	0.0840	0.0620	0.0580	0.0540	-	-
120600801	0.47uF 1206 X7R 100v 10% CC1206B474K100V	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	0.0840	0.0620	0.0560	0.0500	-	-
12060082a	0.68uF 1206 X7R 100v 10% 1206B684K101CT	0.1400	0.1360	0.1300	0.1200	0.1120	0.0840	0.0620	0.0580	0.0540	-	-
CL31B105K	1uf 1206 X7R 50v ±10% CL31B105KBHNNNE /SAMSUNG/	0.1460	0.1340	0.1280	0.1120	0.0920	0.0680	0.0580	0.0520	0.0420	-	-
1206011	1uf 1206 X7R 50v 10% CCC1206B105K50V	0.1460	0.1340	0.1280	0.1120	0.0920	0.0680	0.0580	0.0520	0.0420	-	-
1206011tcc	1uf 1206 X7R 50v 10% TCC1206X7R105K500HT	0.1460	0.1340	0.1280	0.1120	0.0920	0.0680	0.0580	0.0520	0.0420	-	-
12060110	1uf 1206 X7R 100v 10% 1206B105K101CT	0.3000	0.2600	0.2200	0.2000	0.1800	0.1400	0.1200	0.1000	-	-	-
1206011100	1uf 1206 X7R 100v 10% TCC1206X7R105K101HT	0.3000	0.2600	0.2200	0.2120	0.1860	0.1520	0.1280	0.1100	0.0880	-	-
12060110s	2.2uf 1206 X7R 50v 10% CL31B225KBHNNNE	0.3200	0.2800	0.2400	0.2200	0.1800	0.1600	0.1400	0.1200	0.1000	-	-
CL31A225KC9L	2.2uf 1206 X5R 100v 10% /SAMSUNG/	0.4200	0.3800	0.3680	0.3600	0.3400	0.3000	0.2400	0.2200	0.2000	0.1920	0.1800
UMK316B1475	4.7uf 1206 X5R 50v ±10% CL31A475KBHNNNE /Samsung/	0.3000	0.2600	0.2200	0.2120	0.1860	0.1520	0.1280	0.1100	0.0880	-	-
1206013a	4.7uf 1206 X7R 50v ±10%	0.3200	0.2800	0.2280	0.2200	0.1980	0.1640	0.1320	0.1200	0.0920	-	-
1206015a	10uF 1206 X5R 25v ±10% CL31A106KAHNNNE /SAMSUNG/	0.1400	0.1200	0.0960	0.0900	0.0740	0.0680	0.0600	0.0480	0.0360	-	-
TCC250H	10uF 1206 X5R 25v ±10% TCC1206X5R106K250HT/CCTC/	0.1400	0.1200	0.1000	0.0940	0.0780	0.0720	0.0640	0.0500	0.0380	-	-
CM316X5R106	10uF 1206 X5R 35v 10% CM316X5R106K35AT/KYOCERA CORP/	1.1200	1.0800	0.9800	0.8400	0.7600	0.6000	0.5000	0.4400	0.3800	-	-
1206015abb	10uF 1206 X5R 50v 10% CL31A106KBHNNNE /SAMSUNG/	0.3200	0.2600	0.1800	0.1400	0.1100	0.0900	0.0890	0.0880	0.0860	-	-
TCC500H	10uF 1206 X5R 50v ±10% TCC1206X5R106K500H/CCTC/	0.3200	0.2600	0.1800	0.1400	0.1100	0.0900	0.0890	0.0880	0.0860	-	-
CL31B106KB	10uF 1206 X7R 50v ±10% CL31B106KBHNNNE /SAMSUNG/	0.1800	0.1600	0.1520	0.1400	0.1200	0.0900	0.0860	0.0800	0.0720	-	-
120601711	22uf 1206 X5R 16v 10% CL31A226KOHNNNE /SAMSUNG/	0.3600	-	0.2600	-	0.1800	-	0.1400	0.1200	0.1100	-	0.0900
1206017116	22uf 1206 X5R 16v 10% CS3216X5R226K160NRI/SAMWHA/	0.3000	-	0.2800	-	0.1860	-	0.1200	0.1100	0.0880	-	-
TCC160H	22uf 1206 X5R 16v ±10% TCC1206X5R226K160HT/CCTC/	0.1400	0.1360	0.1300	0.1200	0.1120	0.0840	0.0660	0.0600	0.0540	-	-
TCC1206X5R226K2	22uf 1206 X5R 25v 10% TCC1206X5R226K250HT/CCTC/	0.3200	0.2600	0.1800	0.1400	0.1100	0.0900	0.0890	0.0880	0.0860	-	-
1206018a	47uf 1206 X5R 10v 20% 1206X476M100CT/ WALSIN/	0.4800	-	0.4400	-	0.3200	-	0.2000	0.1960	0.1600	-	-
LMK316AB1476M	47uf 1206 X5R 10v ±20% LMK316AB1476ML-T/TAIYO YUDEN/	0.3200	0.3000	0.2800	0.2400	0.1860	0.1600	0.1400	0.1200	0.0940	-	-
EMK316BB1476	47uf 1206 X5R 16v ±20% EMK316BB1476ML-T/TAIYO YUDEN/	0.7200	0.6600	0.6000	0.5600	0.5000	0.4200	0.3600	0.3000	0.2400	-	-
GRM31CR61	47uf 1206 X5R 25v ±20% GRM31CR61E476ME44L /MURATA/	0.8000	0.7600	0.7200	0.6800	0.6400	0.6000	0.5000	0.4400	0.4000	-	-
CL31A107MQ	100uf 1206 X5R 6.3v ±20% CL31A107MQHNNNE /SAMSUNG/	0.3200	0.2600	0.1800	0.1400	0.1100	0.0900	0.0890	0.0880	0.0860	-	-
GRM31CR61A107M	100uf 1206 X5R 10v ±20% GRM31CR61A107MEA8L /MURATA/	0.6400	0.6000	0.5600	0.5200	0.4800	0.4000	0.3400	0.3000	0.2400	-	-

Цены указаны в Долларах США, с учётом НДС.