

Товары

Артикул	Наименование	1+	10+	30+	50+	100+	200+	400+	500+	1000+	2000+	3000+	4000+	10000+
0805X0002	390pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0240	0.0226	0.0216	0.0172	0.0122	0.0096	0.0084	0.0072	0.0066	0.0062	0.0060	0.0054	-
0805X001	430pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0240	0.0226	0.0216	0.0172	0.0122	0.0096	0.0084	0.0072	0.0066	0.0062	0.0060	0.0054	-
0805X001a1	470pF 0805 X7R 500v 10%	0.1100	-	0.1063	-	0.0733	-	-	0.0367	0.0440	-	-	0.0342	0.0500
0805X007	1000pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0320	0.0280	0.0220	0.0180	0.0140	0.0132	0.0124	0.0114	0.0100	0.0080	0.0072	0.0060	-
0805X008	1000pF 0805 X7R 100v ±10%	0.0440	0.0420	0.0380	0.0320	0.0260	0.0220	0.0180	0.0160	0.0148	0.0132	0.0126	0.0120	-
0805X009	1200pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0340	0.0300	0.0260	0.0220	0.0180	0.0160	0.0140	0.0130	0.0120	0.0100	0.0090	0.0080	-
0805X010	1500pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0320	0.0280	0.0220	0.0180	0.0140	0.0132	0.0124	0.0114	0.0100	0.0080	0.0072	0.0060	-
0805X011	1800pF 0805 X7R 50v ±10% 0805B182K50/WALSIN/	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X012	2200pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0320	0.0280	0.0220	0.0180	0.0140	0.0132	0.0124	0.0114	0.0100	0.0080	0.0072	0.0060	-
0805X012250	2200pF 0805 X7R 250v ±10% 0805B222K251	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X013	2700pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X014	3300pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0320	0.0280	0.0220	0.0180	0.0140	0.0132	0.0124	0.0114	0.0100	0.0080	0.0072	0.0060	-
0805X014250	3300pF 0805 X7R 250v ±10% 0805B332K251	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X015	3900pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X016	4700pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0320	0.0280	0.0220	0.0180	0.0140	0.0132	0.0124	0.0114	0.0100	0.0080	0.0072	0.0060	-
0805X016250	4700pF 0805 X7R 250v ±10% 0805B472K251	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X017	5600pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X018	6800pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0340	0.0300	0.0260	0.0220	0.0180	0.0160	0.0140	0.0130	0.0120	0.0100	0.0090	0.0080	-
0805X019	8200pF 0805 X7R 50v ±10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X020	0.01uF 0805 X7R 50v 10% 0805B103K50 /WALSIN/	0.0340	0.0300	0.0260	0.0220	0.0180	0.0160	0.0140	0.0130	0.0120	0.0100	0.0090	0.0080	-
0805X021	0.01uF 0805 X7R 100v 10%	0.0480	0.0400	0.0360	0.0300	0.0250	0.0220	0.0200	0.0180	0.0160	0.0140	0.0132	0.0120	-
0805X0211	0.01uF 0805 X7R 250v 10%	0.0600	0.0560	0.0400	0.0340	0.0290	0.0248	0.0220	0.0200	0.0180	0.0160	0.0148	0.0140	-
0805X02111	0.01uF 0805 X7R 500v 10%	0.0680	0.0600	0.0540	0.0420	0.0360	0.0300	0.0260	0.0240	0.0210	0.0190	0.0180	0.0170	-
0805X022	0.012uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X023	0.015uF 0805 X7R 50v 10%	0.0340	0.0300	0.0260	0.0220	0.0180	0.0160	0.0140	0.0130	0.0120	0.0100	0.0090	0.0080	-
0805X024	0.018uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X025	0.022uF 0805 X7R 50v 10%	0.0340	0.0300	0.0260	0.0220	0.0180	0.0160	0.0140	0.0130	0.0120	0.0100	0.0090	0.0080	-
0805X025250	0.022uF 0805 X7R 250v 10% 0805B223K251	0.0600	0.0560	0.0400	0.0340	0.0290	0.0248	0.0220	0.0200	0.0180	0.0160	0.0148	0.0140	-
0805X026	0.027uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X027	0.033uF 0805 X7R 50v 10%	0.0340	0.0300	0.0260	0.0220	0.0180	0.0174	0.0140	0.0130	0.0120	0.0100	0.0090	0.0080	-
0805X027250	0.033uF 0805 X7R 250v 10% 0805B333K251	0.0600	0.0580	0.0520	0.0420	0.0340	0.0300	0.0260	0.0240	0.0210	0.0190	0.0170	0.0160	-
0805X028	0.039uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X029	0.047uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X029250	0.047uF 0805 X7R 250v 10% 0805B473K251	0.0600	0.0580	0.0520	0.0420	0.0340	0.0300	0.0260	0.0240	0.0210	0.0190	0.0170	0.0160	-
0805X030	0.056uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X031	0.068uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	-
0805X0311	0.082uF 0805 X7R 50v 10%	0.0480	0.0400	0.0360	0.0300	0.0250	0.0220	0.0200	0.0180	0.0160	0.0140	0.0132	0.0120	-
0805B104	0.1uF 0805 X7R 50v 10%	0.0360	0.0320	0.0280	0.0240	0.0190	0.0170	0.0150	0.0140	0.0120	0.0100	0.0096	0.0090	0.0080
0805X0321	0.1uF 0805 X7R 100v 10% 0805B104K101 /WALSIN/	0.0480	0.0400	0.0360	0.0300	0.0240	0.0200	0.0180	0.0160	0.0140	0.0120	0.0118	0.0100	-
0805X03200	0.1uF 0805 X7R 200v 10% 0805B104K201	0.0640	0.0600	0.0560	0.0460	0.0380	0.0340	0.0280	0.0260	0.0220	0.0200	0.0190	0.0180	-
21A224K	0.22uF 0805 X7R 50v ±10% 0805B224K500CT /WALSIN/	0.0640	0.0600	0.0560	0.0460	0.0380	0.0340	0.0280	0.0260	0.0220	0.0200	0.0190	0.0180	-
0805X033100	0.22uF 0805 X7R 100v 10% 0805B224K101	0.0960	0.0900	0.0820	0.0720	0.0640	0.0560	0.0460	0.0420	0.0380	0.0360	0.0340	0.0320	-
0805X0333	0.33uF 0805 X7R 50v ±10% 0805B334K500 /Walsin/	0.0960	0.0920	0.0880	0.0720	0.0620	0.0480	0.0400	0.0380	0.0340	0.0300	0.0280	0.0260	-
0805X7R047	0.47uF 0805 X7R 50v ±10% 0805B474K500CT /WALSIN/	0.0900	0.0800	0.0720	0.0640	0.0560	0.0420	0.0400	0.0380	0.0320	0.0260	0.0240	0.0220	-
0805X034100	0.47uF 0805 X7R 100v 10% 0805B474K101	0.1400	0.1360	0.1240	0.1120	0.0920	0.0780	0.0620	0.0580	0.0480	0.0420	0.0390	0.0380	-
684K25V	0.68uF 0805 X7R 25v 10%													