

# Elektroniikan suunnittelukeskuksen varastokomponentit

## Keraamiset kondensaattorit 1206

CompID	Arvo	Jännitekesto	Käyttölämpötila (°C)	Toleranssi	TC	Eriste
11107	1 pF	50 V	-55...+125	± 0,5 pF	± 30 ppm/°C	NPO
11108	1,5 pF	50 V	-55...+125	± 0,5 pF	± 30 ppm/°C	NPO
11109	2,2 pF	50 V	-55...+125	± 0,5 pF	± 30 ppm/°C	NPO
11110	3,3 pF	50 V	-55...+125	± 0,5 pF	± 30 ppm/°C	NPO
11111	4,7 pF	50 V	-55...+125	± 0,5 pF	± 30 ppm/°C	NPO
11112	6,8 pF	50 V	-55...+125	± 0,5 pF	± 30 ppm/°C	NPO
11113	10 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11114	15 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11115	22 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11116	33 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11117	47 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11118	68 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11119	100 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11120	150 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11121	220 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11122	330 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11123	470 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11124	680 pF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11125	1 nF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11179	1 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11126	1,5 nF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11130	1,5 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11127	2,2 nF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11131	2,2 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11128	3,3 nF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11132	3,3 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11129	4,7 nF	50 V	-55...+125	± 5 %	± 30 ppm/°C	NPO
11133	4,7 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11134	6,8 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11135	10 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11136	15 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11137	22 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11138	33 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11139	47 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11140	68 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11141	100 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R

Elektroniikan suunnittelukeskus ei vastaa taulukkojen mahdollisesti sisältämistä virheistä

## Keraamiset kondensaattorit 1206

CompID	Arvo	Jännitekesto	Käyttölämpötila (°C)	Toleranssi	TC	Eriste
11142	150 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R
11143	220 nF	50 V	-55...+125	± 10 %	± 15 %	X7R