
Elektroniikan suunnittelukeskuksen varastokomponentit

Potentiometrit ja trimmerit

CompID	Arvo	Toleranssi	P_max	U_max	Käyttölämpötila	TC	Kotelo
10000	1 K	± 20 %	0,25 W	200 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	23B
10001	10 K	± 20 %	0,25 W	200 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	23B
10002	100 K	± 20 %	0,25 W	200 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	23B
10905	100	± 10 %	1,25 W	400 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3006P
10906	1 K	± 10 %	1,25 W	400 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3006P
10907	10 K	± 10 %	1,25 W	400 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3006P
10908	100 K	± 10 %	1,25 W	400 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3006P
10909	1 M	± 10 %	1,25 W	400 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3006P
10900	100	± 10 %	0,5 W	300 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3386F
10901	1 K	± 10 %	0,5 W	300 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3386F
10902	10 K	± 10 %	0,5 W	300 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3386F
10903	100 K	± 10 %	0,5 W	300 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3386F
10904	1 M	± 10 %	0,5 W	300 V	-55...+125	± 100 ppm/°C	3386F
10003	500	± 10 %	0,25 W	300 V	-65...+150	± 100 ppm/°C	44W
10004	1 K	± 10 %	0,25 W	300 V	-65...+150	± 100 ppm/°C	44W
10005	10 K	± 10 %	0,25 W	300 V	-65...+150	± 100 ppm/°C	44W
10006	100 K	± 10 %	0,25 W	300 V	-65...+150	± 100 ppm/°C	44W