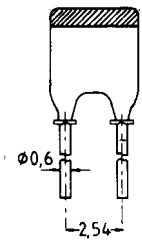


Miniatur - Keramikkondensatoren

Raster 2.5 mm (RM 5 auf Anfrage)
 radiale Anschlüsse
 Nennspannung 100 V

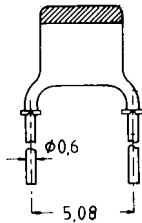
Isolationswiderstand > 10M Ω m

weitere Werte auf Anfrage



1.0 pF	6.8 pF	100 pF
1.5 pF	10 pF	150 pF
2.2 pF	22 pF	220 pF
3.3 pF	33 pF	330 pF
4.7 pF	47 pF	470 pF
5.6 pF	68 pF	680 pF

Best.Nr.	ab 10.	ab 100	ab 500	ab 1000	(Preise je Wert)
7215/C-Wert	-.120	-.0470	-.0360	-.0280	



Wert	Best.Nr.	ab 10	ab 100	ab 500	ab 2000
1.0 nF	7215/102	-.120	-.0470	-.0360	-.0300
1.5 nF	7215/152	-.120	-.0470	-.0360	-.0300
2.2 nF	7215/222	-.120	-.0470	-.0360	-.0300
3.3 nF	7215/332	-.150	-.0550	-.0420	-.0350
4.7 nF	7215/472	-.160	-.0625	-.0480	-.0400
6.8 nF	7215/682	-.160	-.0655	-.0505	-.0420
10 nF	7215/103	-.160	-.0665	-.0510	-.0425
22 nF	7215/223	-.190	-.1080	-.0830	-.0690
47 nF	7215/473	-.200	-.1040	-.0795	-.0665
47 nF (RM5)	7214/473	-.200	-.1040	-.0795	-.0665
100 nF	7215/104	-.150	-.0750	-.0500	-.0390
100 nF (RM5)	7214/104	-.150	-.0750	-.0500	-.0390

Nettopreise in € per St. ab Lager Nürnberg, zuzügl. der gesetzl. Mehrwertsteuer

MIRA-ELECTRONIC

Dipl. Ing. (FH) Gerhard Sauerbeck

www.MIRA-ELECTRONIC.de
 info@MIRA-ELECTRONIC.de

Tel. 0911 / 55 59 19
 Fax. 0911 / 58 13 41