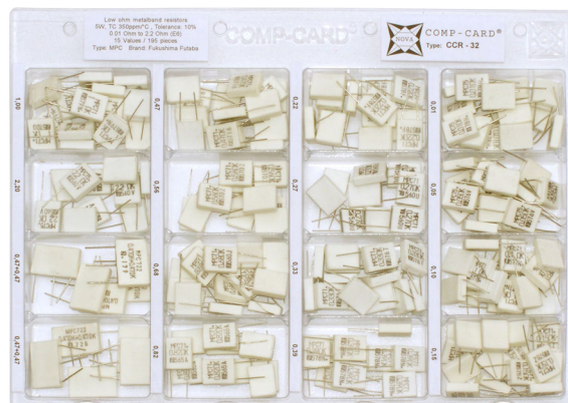


COMP-CARD[®]-System

CCR-32

Metaliband-Widerstände 15 Werte / 195 Stück



Nova Artikelnummer	CCR-32
Fabrikat der Bauteile	Fukushima Futaba
Type	MPC
Bauform	Rechteckiges Keramik-Gehäuse mit radialen Anschlussdrähten
Ohm-Bereich	OR01 – 2R2 (E6/E12)
Watt	MPC75/71 5W / MPC722 10W
Toleranz	±10%
Temperatur	-25 bis + 200°C
Temperaturkoeffizient	±350ppm/°C
Anzahl Werte	15
Menge je Wert	Siehe Werteverteilung
Gesamtmenge Bauteile	195
Ordner	Nein
Flap	1 x FL16/20
Bemerkung	

Werteverteilung MPC 75 5W

15 x OR01 15 x OR05 10 x 2R2

Werteverteilung MPC 71 5W

15 x OR1 15 x OR15 15 x OR22 10 x OR27 15 x OR33 10 x OR39
15 x OR47 10 x OR56 15 x OR68 10 x OR82 15 x 1R0

Werteverteilung MPC 722 10W

10 x OR47+OR47



Nova Elektronik GmbH, Sachsstr. 6, 50259 Pulheim

www.nova-elektronik.de

Rückfragen richten Sie bitte an: Info@nova-elektronik.de

Rev.03 08.06.17