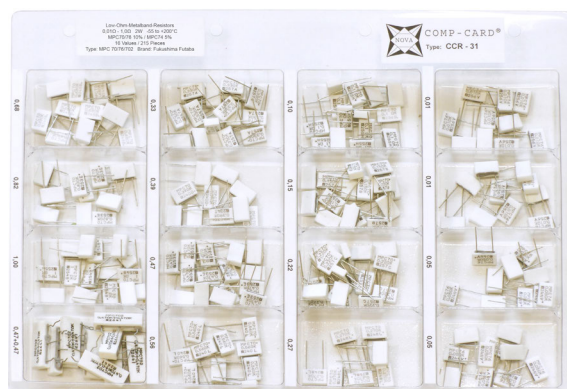


COMP-CARD[®]-System

CCR-31

Metaliband-Widerstände 16 Werte / 215 Stück



Nova Artikelnummer	CCR-31
Fabrikat der Bauteile	Fukushima Futaba
Type	MPC
Bauform	Rechteckiges Keramik-Gehäuse mit radialen Anschlussdrähten
Ohm-Bereich	OR01 – 1R0
Watt	MPC70/76 2W / MPC74 5W
Toleranz	MPC70/76 ±10% / MPC74 ±5%
Temperatur	-25 bis + 200°C
Temperaturkoeffizient	±350ppm/°C
Anzahl Werte	16
Menge je Wert	Siehe Werteverteilung
Gesamtmenge Bauteile	215
Ordner	Nein
Flap	1 x FL16/20
Bemerkung	

Werteverteilung MPC 76 2W

20 x OR01 20 x OR05

Werteverteilung MPC 70 2W

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 74 5W

10 x OR1 10 x OR22 10 x 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