

COMP-CARD®-System

CBR-12

Metallfilm-Widerstände 0207 48 Werte / 1.480 Stück



Nova Artikelnummer	CBR-12
Fabrikat der Bauteile	Vishay BC
Type	MBB 0207
Baugröße	0207 (ø2,5 x 6,3mm)
Ohm-Bereich	10R-1M (E6/E12)
Watt	0,6W
Toleranz	±1%
Temperaturkoeffizient	±50ppm/°K
Anzahl Werte	48
Menge je Wert	Siehe Werteverteilung
Gesamtmenge Bauteile	1.480
Ordner	Nein
Flap	3 x FL16/10

Werteverteilung Flap 1

40 x 10R	20 x 15R	20 x 22R	20 x 33R	20 x 47R	20 x 68R
40 x 100R	40 x 150R	20 x 180R	40 x 220R	20 x 270R	40 x 330R
20 x 390R	40 x 470R	20 x 560R	40 x 680R		

Werteverteilung Flap 2

20 x 820R	40 x 1K0	20 x 1K2	40 x 1K5	20 x 1K8	40 x 2K2
20 x 2K7	40 x 3K3	20 x 3K9	40 x 4K7	20 x 5K6	40 x 6K8
20 x 8K2	40 x 10K	20 x 12K	40 x 15K		

Werteverteilung Flap 3

20 x 18K	40 x 22K	20 x 27K	40 x 33K	20 x 39K	40 x 47K
20 x 56K	40 x 68K	20 x 82K	40 x 100K		
40 x 150K	40 x 220K	40 x 330K	40 x 470K	40 x 680K	40 x 1M0



Nova Elektronik GmbH, Sachsstr. 6, 50259 Pulheim

www.nova-elektronik.de

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

Rev.03 16.01.20