

COMP-CARD[®]-System

CCR-36

Metalloxid-Widerstände 0207

48 Werte / 1.110 Stück



Nova Artikelnummer	CCR-36
Fabrikat der Bauteile	Vitrohm
Type	<u>POS100 (alt PO595-0)</u>
Baugröße	0207 (Ø2,4 x 6,3mm)
Ohm-Bereich	10R - 1M (<u>E6/E12</u>)
Watt	1W
Toleranz	±5%
Temperaturkoeffizient	±100ppm/°K
Anzahl Werte	48
Menge je Wert	Siehe Werteverteilung
Gesamtmenge Bauteile	1.110
Ordner	Nein
Flap	2 x FL24/10

Werteverteilung Flap 1

30 x 10R	15 x 15R	15 x 22R	15 x 33R	15 x 47R	15 x 68R
30 x 100R	30 x 150R	15 x 180R	30 x 220R	15 x 270R	30 x 330R
15 x 390R	30 x 470R	15 x 560R	30 x 680R	15 x 820R	30 x 1K0
15 x 1K2	30 x 1K5	15 x 1K8	30 x 2K2	15 x 2K7	30 x 3K3

Werteverteilung Flap 2

15 x 3K9	30 x 4K7	15 x 5K6	30 x 6K8	15 x 8K2	30 x 10K
15 x 12K	30 x 15K	15 x 18K	30 x 22K	15 x 27K	30 x 33K
15 x 39K	30 x 47K	15 x 56K	30 x 68K	15 x 82K	30 x 100K
30 x 150K	30 x 220K	30 x 330K	30 x 470K	30 x 680K	30 x 1M0



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