

COMP-CARD[®]-System

SMR-06

SMD Widerstände, Dickschicht, 0402
48 Werte / 8.372 Stück



Nova Artikelnummer	SMR-06
Fabrikat der Bauteile	RALEC
Type	RTT02
Baugröße	0402 (1,0x0,5x0,3mm)
Ohm-Bereich	10R – 6K8 (E12), 10K – 1M (E6)
Watt	0,063W
Toleranz	±1%
Temperatur	-55 bis + 155°C
Temperaturkoeffizient	±100ppm/°C
Anzahl Werte	48
Menge je Wert	Siehe Werteverteilung
Gesamtmenge Bauteile	8.372
Ordner	nein
Flap	2 x FL24/10
Bemerkung	

Werteverteilung Flap 1

207 x 10R	115 x 12R	207 x 15R	115 x 18R	207 x 22R	115 x 27R
207 x 33R	115 x 39R	207 x 47R	115 x 56R	207 x 68R	115 x 82R
207 x 100R	115 x 120R	207 x 150R	115 x 180R	207 x 220R	115 x 270R
207 x 330R	115 x 390R	207 x 470R	115 x 560R	207 x 680R	115 x 820R

Werteverteilung Flap 2

207 x 1K0	115 x 1K2	207 x 1K5	115 x 1K8	207 x 2K2	115 x 2K7
207 x 3K3	115 x 3K9	207 x 4K7	115 x 5K6	207 x 6K8	207 x 10K
207 x 15K	207 x 22K	207 x 33K	207 x 47K	207 x 68K	207 x 100K
207 x 150K	207 x 220K	207 x 330K	207 x 470K	207 x 680K	207 x 1M0



Nova Elektronik GmbH, Sachsstr. 6, 50259 Pulheim

www.nova-elektronik.de

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

Rev.04 16.01.20