




Electro-Films (EFI) / Vishay

NTCASCWE3103J

Part Number:	NTCASCWE3103J
Producent / marka:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Opis produktu	THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K STUD
Arkusze danych:	PDF NTCASCWE3103J.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje NTCASCWE3103J

PART NUMBER	NTCASCWE3103J
PRODUCENT	Electro-Films (EFI) / Vishay
OPIS	THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K STUD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF NTCASCWE3103J.pdf
SERIA	-
ODPORNOŚĆ NA OHM @ 25 ° C	10k
TOLERANCJA REZYSTANCJI	±5%
MOC - MAX	500mW
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Nonstandard, Threaded Stud
INNE NAZWY	BC2389
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	1.46" (37.00mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	NTC Thermistor 10k Nonstandard, Threaded Stud
B25 / 85	3977K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B WARTOŚĆ TOLERANCJA	±0.75%

Powiązane tagi

Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103J	Dystrybutor NTCASCWE3103J	Dostawca NTCASCWE3103J
Cena NTCASCWE3103J	Zdjęcia NTCASCWE3103J	Obraz NTCASCWE3103J
Arkusz danych NTCASCWE3103J PDF	NTCASCWE3103J Pobierz arkusz danych	Arkusz danych NTCASCWE3103J
Zdjęcie NTCASCWE3103J	Kup NTCASCWE3103J	Kup Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103J
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103J	Electro-Films (EFI) / Vishay Dostawca	Dystrybutor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103J	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103J	Vishay Electro-Films NTCASCWE3103J
Phoenix Passive Components / Vishay NTCASCWE3103J		

Produkty powiązane

 <p>NTCASCWE3154J Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 150KOHM 4370K PROBE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCALUG03A473HC Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCASCWE3104F Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 100KOHM 4190K PROBE Na stanie: 428 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCASCWE3472J Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 4.7KOHM 3977K STUD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCASCWE3103FL Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCASCWE3104G Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 100KOHM 3977K STUD Na stanie: 59 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCASCWE3104J Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 100KOHM 4190K PROBE Na stanie: 316 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCALUG03A123HC Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 12KOHM 3740K RING LUG Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCASCWE3102J Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERMISTOR NTC 1KOHM 3528K STUD Na stanie: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCASCWE3103F Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NTCASCWE3222J Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 2.2KOHM 3977K PROBE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NTCALUG03A473H Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>