

VISHAY. Electro-Films (EFI) / Vishay

NTCASCWE3103F

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 □როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

NTCASCWE3103F
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE
 NTCASCWE3103F.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 15867 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები NTCASCWE3103F

ნაწილი ნომერი	NTCASCWE3103F
მწარმოებელი	Electro-Films (EFI) / Vishay
აღწერა	THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	15867 pcs
მონაცემთა ფურცელი	NTCASCWE3103F.pdf
სერია	-
წინააღმდეგობა OHMS @ 25 ° C	10k
წინააღმდეგობის ტოლერანტობა	±1%
სიმძლავრე - მაქს	500mW
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	Cylindrical Probe Assembly
□ხვა სახელები	BC2888
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 100°C
სამონტაჟო ტიპი	Threaded
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
სიგრძე - წამყვანი საბანკო	1.58" (40.00mm)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	NTC Thermistor 10k Cylindrical Probe Assembly
B25 / 85	3977K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B ღირებულების ტოლერანტობა	±0.75%

დაკავშირებული Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103F	NTCASCWE3103F დისტრიბუტორი	NTCASCWE3103F მომწოდებელი
NTCASCWE3103F ფასი	NTCASCWE3103F სურათები	NTCASCWE3103F გამოსახულება
NTCASCWE3103F PDF Datasheet	NTCASCWE3103F Download Datasheet	NTCASCWE3103F Datasheet
NTCASCWE3103F საფონდო	შეიძინეთ NTCASCWE3103F	შეიძინეთ Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103F
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103F	Electro-Films (EFI) / Vishay მომწოდებელი	Electro-Films (EFI) / Vishay დისტრიბუტორი
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103F	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3103F	Vishay Electro-Films NTCASCWE3103F
Phoenix Passive Components / Vishay NTCASCWE3103F		

მსგავსი პროდუქტები

<p>NTCALUG03A123HC მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 12KOHM 3740K RING LUG □ანყოფილი: 33743 pcs RFQ</p>	<p>NTCASCWE3104J მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 100KOHM 4190K PROBE □ანყოფილი: 19694 pcs RFQ</p>
<p>NTCALUG03A473HC მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG □ანყოფილი: 39901 pcs RFQ</p>	<p>NTCALUG03A103HC მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 10KOHM 3984K RING LUG □ანყოფილი: 30215 pcs RFQ</p>
<p>NTCALUG03A473H მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG □ანყოფილი: 54039 pcs RFQ</p>	<p>NTCALUG03A123H მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 12KOHM 3740K RING LUG □ანყოფილი: 45247 pcs RFQ</p>
<p>NTCASCWE3104F მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 100KOHM 4190K PROBE □ანყოფილი: 14329 pcs RFQ</p>	<p>NTCASCWE3154J მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 150KOHM 4370K PROBE □ანყოფილი: 34205 pcs RFQ</p>
<p>NTCASCWE3104G მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 100KOHM 3977K STUD □ანყოფილი: 18541 pcs RFQ</p>	<p>NTCASCWE3103J მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K STUD □ანყოფილი: 23754 pcs RFQ</p>
<p>NTCASCWE3102J მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERMISTOR NTC 1KOHM 3528K STUD □ანყოფილი: 21170 pcs RFQ</p>	<p>NTCASCWE3103FL მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE □ანყოფილი: 27768 pcs RFQ</p>