



## NTCALUG03A123H

Onderdeel nummer:	NTCALUG03A123H
Fabrikant / Merk:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Productomschrijving	THERM NTC 12KOHM 3740K RING LUG
	<a href="#">1.NTCALUG03A123H.pdf</a>
	<a href="#">2.NTCALUG03A123H.pdf</a>
	<a href="#">3.NTCALUG03A123H.pdf</a>
	<a href="#">4.NTCALUG03A123H.pdf</a>
Datasheets:	
RoHS-status	Loodvrij / voldoet aan RoHS
Voorraad conditie	45247 pcs stock
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**OFFERTE AANVRAGEN**

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van NTCALUG03A123H

ONDERDEEL NUMMER	NTCALUG03A123H
FABRIKANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
BESCHRIJVING	THERM NTC 12KOHM 3740K RING LUG
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / voldoet aan RoHS
HOEVEELHEID BESCHIKBAAR	45247 pcs
DATA PAPIER	<a href="#">1.NTCALUG03A123H.pdf</a> <a href="#">2.NTCALUG03A123H.pdf</a> <a href="#">3.NTCALUG03A123H.pdf</a> <a href="#">4.NTCALUG03A123H.pdf</a>
SERIE	Automotive, AEC-Q200, NTCA
WEERSTAND IN OHMS @ 25 ° C	12k
WEERSTAND TOLERANTIE	±3%
VERMOGEN - MAX	100mW
PACKAGING	Bulk
VERPAKKING / DOOS	Ring Lug
ANDERE NAMEN	BC2387 NTCALUGE4123H103
TEMPERATUUR	-40°C ~ 125°C
MONTAGE TYPE	Free Hanging
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LENGTE - LEAD WIRE	2.76" (70.00mm)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	NTC Thermistor 12k Ring Lug
B25 / 85	3740K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B WAARDE TOLERANTIE	±1.5%

### Gerelateerde Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay NTCALUG03A123H	NTCALUG03A123H distributeur	NTCALUG03A123H leverancier
NTCALUG03A123H Prijs	NTCALUG03A123H-afbeeldingen	NTCALUG03A123H-afbeelding
NTCALUG03A123H PDF Datasheet	NTCALUG03A123H Datasheet downloaden	NTCALUG03A123H Datasheet
NTCALUG03A123H Stock	Koop NTCALUG03A123H	Koop Electro-Films (EFI) / Vishay NTCALUG03A123H
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCALUG03A123H	Electro-Films (EFI) / Vishay Leverancier	Electro-Films (EFI) / Vishay distributeur
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCALUG03A123H	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCALUG03A123H	Vishay Electro-Films NTCALUG03A123H
Phoenix Passive Components / Vishay NTCALUG03A123H		

### gerelateerde producten

<p><b>NTCASCWE3103FL</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE Op voorraad: 27768 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NTCASCWE3103F</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE Op voorraad: 15867 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NTCALUG03A473H</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG Op voorraad: 54039 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NTCALUG03A103HC</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 10KOHM 3984K RING LUG Op voorraad: 30215 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NTCALUG02A502G</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 5KOHM 3984K RING LUG Op voorraad: 40454 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NTCALUG03A103GC</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 10KOHM 3984K RING LUG Op voorraad: 30736 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NTCALUG03A123HC</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 12KOHM 3740K RING LUG Op voorraad: 46668 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NTCASCWE3102J</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERMISTOR NTC 1KOHM 3528K STUD Op voorraad: 21170 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NTCALUG03A103G</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 10KOHM 3984K RING LUG Op voorraad: 46668 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NTCALUG03A103H</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 10KOHM 3984K RING LUG Op voorraad: 51751 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NTCALUG03A473HC</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG Op voorraad: 39901 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NTCALUG02A472G</b> fabrikanten: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschrijving: THERMISTOR NTC 4.7KOHM 3984K LUG Op voorraad: 44652 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>