


## 105V3G1K

Part Number:	105V3G1K
Producent / marka:	U.S. Sensor
Opis produktu	THERMISTOR NTC 1MOHM 4369K DO35
Arkusze danych:	<a href="#">1.105V3G1K.pdf</a> <a href="#">2.105V3G1K.pdf</a>
Status RoHS	 Zawiera ołów / zgodność z RoHS przez zwolnienie
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje 105V3G1K

PART NUMBER	105V3G1K
PRODUCENT	U.S. Sensor
OPIS	THERMISTOR NTC 1MOHM 4369K DO35
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / zgodność z RoHS przez zwolnienie
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.105V3G1K.pdf</a> <a href="#">2.105V3G1K.pdf</a>
SERIA	-
ODPORNOŚĆ NA OHM @ 25 ° C	1M
TOLERANCJA REZYSTANCJI	±10%
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	DO-204AH, DO-35, Axial
TEMPERATURA ROBOCZA	300°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	1.00" (25.40mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS compliant by exemption
SZCZEGÓŁOWY OPIS	NTC Thermistor 1M DO-204AH, DO-35, Axial
B25 / 85	-
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	4369K
B WARTOŚĆ TOLERANCJA	-

### Powiązane tagi

U.S. Sensor 105V3G1K	Dystrybutor 105V3G1K	Dostawca 105V3G1K
Cena 105V3G1K	Zdjęcia 105V3G1K	Obraz 105V3G1K
Arkusze danych 105V3G1K PDF	105V3G1K Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 105V3G1K
Zdjęcie 105V3G1K	Kup 105V3G1K	Kup U.S. Sensor 105V3G1K
U.S. Sensor 105V3G1K	U.S. Sensor Dostawca	Dystrybutor U.S. Sensor
U.S. Sensor 105V3G1K	U.S. Sensor 105V3G1K	US Sensor 105V3G1K

### Produkty powiązane

 <p><b>105TX-MDR</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>105TX-MDR</b>          Producent: B+B SmartWorx, Inc.          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>105TTA350M</b>          Producent: Illinois Capacitor          Opis: CAP ALUM 1UF 20% 350V AXIAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>105TX-SL</b>          Producent: B+B SmartWorx, Inc.          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>105TTA450M</b>          Producent: Illinois Capacitor          Opis: CAP ALUM 1UF 20% 450V AXIAL          Na stanie: 715 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>105TX-POE</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>105TX</b>          Producent: B+B SmartWorx, Inc.          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>105TX-POE-MDR</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>105TX-POE</b>          Producent: B+B SmartWorx, Inc.          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>105TX-SL</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: 9 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>105TTA160M</b>          Producent: Illinois Capacitor          Opis: CAP ALUM 1UF 20% 160V AXIAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>105TX</b>          Producent: Red Lion Controls          Opis: NETWORK SWITCH-UNMANAGED 5 PORT          Na stanie: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>