

## GL104R5J

Part Number:	GL104R5J
Producent / marka:	U.S. Sensor
Opis produktu	THERM NTC 100KOHM 4263K BEAD
Arkusze danych:	<a href="#">1.GL104R5J.pdf</a> <a href="#">2.GL104R5J.pdf</a>
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje GL104R5J

PART NUMBER	GL104R5J
PRODUCENT	U.S. Sensor
OPIS	THERM NTC 100KOHM 4263K BEAD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.GL104R5J.pdf</a> <a href="#">2.GL104R5J.pdf</a>
SERIA	GL
ODPORNOŚĆ NA OHM @ 25 ° C	100k
TOLERANCJA REZYSTANCJI	±5%
PACKAGE / CASE	Bead, Glass
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 300°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	1.00" (25.40mm)
SZCZEGÓŁOWY OPIS	NTC Thermistor 100k Bead, Glass
B25 / 85	4263K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
B WARTOŚĆ TOLERANCJA	-

## Powiązane tagi

U.S. Sensor GL104R5J	Dystrybutor GL104R5J	Dostawca GL104R5J
Cena GL104R5J	Zdjęcia GL104R5J	Obraz GL104R5J
Arkusze danych GL104R5J PDF	GL104R5J Pobierz arkusze danych	Arkusze danych GL104R5J
Zdjęcie GL104R5J	Kup GL104R5J	Kup U.S. Sensor GL104R5J
U.S. Sensor GL104R5J	U.S. Sensor Dostawca	Dystrybutor U.S. Sensor
U.S. Sensor GL104R5J	U.S. Sensor GL104R5J	US Sensor GL104R5J

## Produkty powiązane

 <p><b>GL104R9J</b>          Producent: U.S. Sensor          Opis: THERM NTC 100KOHM 4263K BEAD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GL10G-N1251</b>          Producent: SICK          Opis: SEN PHT CBL 2M 3-WIRE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GL102F35CDT</b>          Producent: CTS Electronic Components          Opis: CRYSTAL 10.240000 MHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GL102F35CET</b>          Producent: CTS Electronic Components          Opis: CRYSTAL 10.240000 MHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GL103J9J</b>          Producent: U.S. Sensor          Opis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K BEAD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GL102F35IDT</b>          Producent: CTS Electronic Components          Opis: CRYSTAL 10.240000 MHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GL10G-P4252</b>          Producent: SICK          Opis: SEN PHT M12 4-PIN BKT P250          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GL10G-P4251</b>          Producent: SICK          Opis: SEN PHT M12 4-PIN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GL102F35IET</b>          Producent: CTS Electronic Components          Opis: CRYSTAL 10.240000 MHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GL10G-N1252</b>          Producent: SICK          Opis: SEN PHT CBL 2M 3-WIRE BKT P250          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GL110KA7B115</b>          Producent: AVX Corporation          Opis: FIXED IND 11UH 115MA 7 OHM TH          Na stanie: 44 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GL103J5J</b>          Producent: U.S. Sensor          Opis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K BEAD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>