




U.S. Sensor

## PR103J2

Part Number:	PR103J2
Producent / marka:	U.S. Sensor
Opis produktu	THERMISTOR NTC 10KOHM 3892K BEAD
Arkusze danych:	<a href="#">1.PR103J2.pdf</a> <a href="#">2.PR103J2.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	10671 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje PR103J2

PART NUMBER	PR103J2
PRODUCENT	U.S. Sensor
OPIS	THERMISTOR NTC 10KOHM 3892K BEAD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	10671 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.PR103J2.pdf</a> <a href="#">2.PR103J2.pdf</a>
SERIA	PR
ODPORNOŚĆ NA OHM @ 25 ° C	10k
TOLERANCJA REZYSTANCJI	±0.05°C
MOC - MAX	30mW
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Bead, Epoxy
INNE NAZWY	615-1069
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 80°C
RODZAJ MOCOWANIA	Free Hanging
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	1.50" (38.00mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	NTC Thermistor 10k Bead, Epoxy
B25 / 85	-
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	3892K
B WARTOŚĆ TOLERANCJA	-

## Powiązane tagi

U.S. Sensor PR103J2	Dystrybutor PR103J2	Dostawca PR103J2
PR103J2 Cena	Zdjęcia PR103J2	Obraz PR103J2
Arkusze danych PDF PR103J2	PR103J2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PR103J2
PR103J2 Akcje	Kup PR103J2	Kup U.S. Sensor PR103J2
U.S. Sensor PR103J2	Dostawca U.S. Sensor	Dystrybutor U.S. Sensor
U.S. Sensor PR103J2	U.S. Sensor PR103J2	US Sensor PR103J2

## Produkty powiązane

 <p><b>PR11-0-10.0A-XX-V</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: CIR BRKR MAG-HYDR          Na stanie: 3322 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PR11-0-1.00A-XX-V</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: CIR BRKR MAG-HYDR          Na stanie: 3400 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PR11-0-10.0A-XX-S</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: CIR BRKR MAG-HYDR 10A PUSH-RESET          Na stanie: 3519 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PR1007G-T</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41          Na stanie: 6694 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PR11-0-500A-XX-V</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: CIR BRKR MAG-HYDR          Na stanie: 3770 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PR1007GL-T</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41          Na stanie: 4079 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PR1005L-T</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: DIODE GEN PURP 600V 1A DO41          Na stanie: 5624 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PR1006GL-T</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: DIODE GEN PURP 800V 1A DO41          Na stanie: 6622 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PR11-0-500A-XX-S-V</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: CIR BRKR MAG-HYDR          Na stanie: 3823 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PR1005GL-T</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: DIODE GEN PURP 600V 1A DO41          Na stanie: 4663 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PR1005G-T</b>          Producent: Diodes Incorporated          Opis: DIODE GEN PURP 600V 1A DO41          Na stanie: 1223409 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PR11-0-1.00A-XX</b>          Producent: Sensata Technologies, Airpax          Opis: CIR BRKR MAG-HYDR 1A PUSH-RESET          Na stanie: 3550 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>