


	<h2 style="color: red;">PTGL09AS2R2K3B51B0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	THERMISTOR PTC 51V 2.2 OHM 10%
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	THERMISTOR PTC 51V 2.2 OHM 10%
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; PTC rückstellbare Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	51V
Art	Ceramic
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.366" Dia x 0.138" W (9.30mm x 3.50mm)
Serie	POSISTOR®, PTGL
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	-
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	2.2 Ohm
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.563" (14.30mm)
Strom - Auslösung (It)	694mA
Strom - Max	4A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	522mA
Zulassungen	UL

PTGL09AS2R2K3B51B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL09AS2R2K3B51B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL09AS2R2K3B51B0 Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PTGL09AS2R2K3B51B0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTGL09AS7R6K6B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 7.6 OHM</p>	 <p><b>PTGL09AS3R3K4B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 3.3 OHM</p>	 <p><b>PTGL09AS1R2K2B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 30V 1.2 OHM 10%</p>	 <p><b>PTGL09BD2R2N2B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 2.2 OHM</p>
 <p><b>PTGL09AS7R6K6B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 140V 7.6 OHM 10%</p>	 <p><b>PTGL09AS1R2K2B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 30V 1.2 OHM 130C</p>	 <p><b>PTGL09AS2R2K3B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 51V 2.2 OHM 130C</p>	 <p><b>PTGL09AS120K6B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 140V 12 OHM 130C</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Murata Electronics</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Datenblatt</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0-Datenblätter</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Electronic</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0-Komponenten</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0-Verteiler</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0-Bild</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0-Teil</a>
<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Preis</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Hersteller</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Bild</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Aktie</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Inventar</a>
<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Neu</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Original</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 garantiert</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 RFQ</a>	<a href="#">PTGL09AS2R2K3B51B0 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited