










	<p><b>PTGL09BD2R2N2B51B3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PTGL09BD2R2N2B51B3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE THERMISTOR</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> 1.PTGL09BD2R2N2B51B3.pdf</p> <p> 2.PTGL09BD2R2N2B51B3.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	PTGL09BD2R2N2B51B3
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	PTC RESET FUSE THERMISTOR
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	24V
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.157" T (9.50mm x 4.00mm)
Serie	POSISTOR®, PTGL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	2.2 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 24V 1h Through Hole
Strom - Auslösung (It)	710mA
Strom - Max	2A
Zulassungen	-

PTGL09BD2R2N2B51B3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL09BD2R2N2B51B3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL09BD2R2N2B51B3 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 PTGL09BD2R2N2B51B3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTGL09BD3R3N2B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 24V 3.3 OHM 80C</p>	 <p><b>PTGL09BD4R7N2B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 4.7 OHM</p>	 <p><b>PTGL09BD4R7N2B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 24V 4.7 OHM 80C</p>	 <p><b>PTGL09AS7R6K6B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 7.6 OHM</p>
 <p><b>PTGL09BD2R2N2B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 24V 2.2 OHM 80C</p>	 <p><b>PTGL09BD3R3N2B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 24V 3.3 OHM 80C</p>	 <p><b>PTGL09AS7R6K6B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 140V 7.6 OHM 10%</p>	 <p><b>PTGL10AR3R9M3B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 3.9 OHM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PTGL09BD2R2N2B51B3 Murata Electronics	PTGL09BD2R2N2B51B3 Datenblatt	PTGL09BD2R2N2B51B3-Datenblätter	PTGL09BD2R2N2B51B3 PDF	Murata Electronics
PTGL09BD2R2N2B51B3 Electronic	PTGL09BD2R2N2B51B3-Komponenten	PTGL09BD2R2N2B51B3-Verteiler	PTGL09BD2R2N2B51B3-Bild	PTGL09BD2R2N2B51B3-Teil
PTGL09BD2R2N2B51B3 Preis	PTGL09BD2R2N2B51B3 Hersteller	PTGL09BD2R2N2B51B3 Bild	PTGL09BD2R2N2B51B3 Aktie	PTGL09BD2R2N2B51B3 Inventar
PTGL09BD2R2N2B51B3 Neu	PTGL09BD2R2N2B51B3 Original	PTGL09BD2R2N2B51B3 garantiert	PTGL09BD2R2N2B51B3 RFQ	PTGL09BD2R2N2B51B3 Online bestellen