

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	PTGL07AR8R2M3P51B0
	Hersteller-Teilenummer: PTGL07AR8R2M3P51B0 Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: THERMISTOR PTC 56V 8.2 OHM 120C RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTGL07AR8R2M3P51B0
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	THERMISTOR PTC 56V 8.2 OHM 120C
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	56V
Art	Ceramic
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.291" Dia x 0.157" W (7.40mm x 4.00mm)
Serie	POSISTOR®, PTGL
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	-
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	8.2 Ohm
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.528" (13.40mm)
Strom - Auslösung (It)	300mA
Strom - Max	1A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	165mA
Zulassungen	-

PTGL07AR8R2M3P51B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL07AR8R2M3P51B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL07AR8R2M3P51B0 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 PTGL07AR8R2M3P51B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PTGL07AS150K6B51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 140V 15 OHM 10%</p>	 <p>PTGL07AR700H8B52A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 70 OHM</p>	 <p>PTGL07ARR47M1B51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 0.47 OHM</p>	 <p>PTGL07AR8R2M3P51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 56V 8.2 OHM 120C</p>
 <p>PTGL07AR650H8B52B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 265V 65 OHM 120C</p>	 <p>PTGL07AR700H8B52B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 265V 70 OHM 120C</p>	 <p>PTGL07AS1R8K2B51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 30V 1.8 OHM 130C</p>	 <p>PTGL07AR820M9A51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 265V 82 OHM 120C</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTGL07AR8R2M3P51B0 Murata Electronics	PTGL07AR8R2M3P51B0 Datenblatt	PTGL07AR8R2M3P51B0-Datenblätter	PTGL07AR8R2M3P51B0 PDF	Murata Electronics
PTGL07AR8R2M3P51B0 Electronic	PTGL07AR8R2M3P51B0-Komponenten	PTGL07AR8R2M3P51B0-Verteiler	PTGL07AR8R2M3P51B0-Bild	PTGL07AR8R2M3P51B0
PTGL07AR8R2M3P51B0 Preis	PTGL07AR8R2M3P51B0 Hersteller	PTGL07AR8R2M3P51B0 Bild	PTGL07AR8R2M3P51B0 Aktie	PTGL07AR8R2M3P51B0-Teil
PTGL07AR8R2M3P51B0 Neu	PTGL07AR8R2M3P51B0 Original	PTGL07AR8R2M3P51B0 garantiert	PTGL07AR8R2M3P51B0 RFQ	PTGL07AR8R2M3P51B0 Inventar
				PTGL07AR8R2M3P51B0 Online bestellen