









	<p>PTGL09AR390M9C61B0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTGL09AR390M9C61B0</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: THERMISTOR PTC 265V 39 OHM 120C</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTGL09AR390M9C61B0
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	THERMISTOR PTC 265V 39 OHM 120C
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	265V
Art	Ceramic
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.394" Dia x 0.256" W (10.00mm x 6.50mm)
Serie	POSISTOR®, PTGL
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	-
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	39 Ohm
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.256" (6.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Strom - Auslösung (It)	210mA
Strom - Max	1.2A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA
Zulassungen	UL

PTGL09AR390M9C61B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL09AR390M9C61B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL09AR390M9C61B0 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 PTGL09AR390M9C61B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTGL09AR1R8H2B51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 30V 1.8 OHM 120C</p>	 <p>PTGL09AR250H8B52B0 Murata Electronics North America THERM 25 OHM 265V PTC RADIAL</p>	 <p>PTGL09AR250H8B52A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 25 OHM</p>	 <p>PTGL09AR4R7M3B51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 4.7 OHM</p>
 <p>PTGL09AR9R4H4B51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 9.4 OHM</p>	 <p>PTGL09AR220M6B52A0 Murata Electronics THERMISTOR PTC 22 OHM 20% DISC</p>	 <p>PTGL09AR9R4H4B51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 80V 9.4 OHM 120C</p>	 <p>PTGL09AR220M6C61B0 Murata Electronics PTC RESET FUSE 140V 180MA RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTGL09AR390M9C61B0 Murata Electronics	PTGL09AR390M9C61B0 Datenblatt	PTGL09AR390M9C61B0-Datenblätter	PTGL09AR390M9C61B0 PDF	Murata Electronics
PTGL09AR390M9C61B0 Electronic	PTGL09AR390M9C61B0-Komponenten	PTGL09AR390M9C61B0-Verteiler	PTGL09AR390M9C61B0-Bild	PTGL09AR390M9C61B0
PTGL09AR390M9C61B0 Preis	PTGL09AR390M9C61B0 Hersteller	PTGL09AR390M9C61B0 Bild	PTGL09AR390M9C61B0 Aktie	PTGL09AR390M9C61B0-Teil
PTGL09AR390M9C61B0 Neu	PTGL09AR390M9C61B0 Original	PTGL09AR390M9C61B0 garantiert	PTGL09AR390M9C61B0 RFQ	PTGL09AR390M9C61B0 Inventar
				PTGL09AR390M9C61B0 Online bestellen

Contact us: **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