

	<h2 style="color: red;">PTGL05AR181M9N51B0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PTGL05AR181M9N51B0
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	THERMISTOR PTC 265V 180 OHM 120C
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	PTGL05AR181M9N51B0
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	THERMISTOR PTC 265V 180 OHM 120C
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	265V
Art	Ceramic
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.256" Dia x 0.256" W (6.50mm x 6.50mm)
Serie	POSISTOR®, PTGL
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	-
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	-
Widerstand - 25 ° C (Typ)	180 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)	0.492" (12.50mm)
Strom - Auslösung (It)	60mA
Strom - Max	300mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	37mA
Zulassungen	UL

PTGL05AR181M9N51B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL05AR181M9N51B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL05AR181M9N51B0 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 PTGL05AR181M9N51B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTGL05AR181M7P52B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 125V 180 OHM 120C</p>	 <p>PTGL05AR550H4P51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 55 OHM</p>	 <p>PTGL05AR121M9N51B0 Murata Electronics North America PTC RESET FUSE 265V 47MA RADIAL</p>	 <p>PTGL05AR550H4P51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 80V 55 OHM 120C</p>
 <p>PTGL05AS100K4B51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 60V 10 OHM 130C</p>	 <p>PTGL05AR151H8P52A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 266V 150 OHM 120C</p>	 <p>PTGL05AR151H8P52B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 265V 150 OHM 120C</p>	 <p>PTGL05AR1R0M1B51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 1 OHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTGL05AR181M9N51B0 Murata Electronics	PTGL05AR181M9N51B0 Datenblatt	PTGL05AR181M9N51B0-Datenblätter	PTGL05AR181M9N51B0 PDF	Murata Electronics
PTGL05AR181M9N51B0 Electronic	PTGL05AR181M9N51B0-Komponenten	PTGL05AR181M9N51B0-Verteiler	PTGL05AR181M9N51B0-Bild	PTGL05AR181M9N51B0-Teil
PTGL05AR181M9N51B0 Preis	PTGL05AR181M9N51B0 Hersteller	PTGL05AR181M9N51B0 Bild	PTGL05AR181M9N51B0 Aktie	PTGL05AR181M9N51B0 Inventar
PTGL05AR181M9N51B0 Neu	PTGL05AR181M9N51B0 Original	PTGL05AR181M9N51B0 garantiert	PTGL05AR181M9N51B0 RFQ	PTGL05AR181M9N51B0 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