

	<h2>PTGL07AR330M6A51B0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTGL07AR330M6A51B0</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 140V 130MA RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.PTGL07AR330M6A51B0.pdf 2.PTGL07AR330M6A51B0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 435 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	PTGL07AR330M6A51B0
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	PTC RESET FUSE 140V 130MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	435 pcs Stock
Spannung - Max	140V
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.291" Dia x 0.236" T (7.40mm x 6.00mm)
Serie	POSISTOR®, PTGL
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	490-16938
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.528" (13.40mm)
detaillierte Beschreibung	PTC Resettable Fuse 140V 130mA 1h Through Hole
Strom - Auslösung (It)	200mA
Strom - Max	500mA
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA

PTGL07AR330M6A51B0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL07AR330M6A51B0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL07AR330M6A51B0 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 PTGL07AR330M6A51B0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTGL07AR211M3B51A0 Murata Electronics THERMISTOR PTC RADIAL DISC</p>	 <p>PTGL07AR220M3P51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 56V 22 OHM 120C</p>	 <p>PTGL07AR450H8B52A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 45 OHM</p>	 <p>PTGL07AR4R6H2B51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 30V 4.6 OHM 120C</p>
 <p>PTGL07AR250H4B51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 80V 25 OHM 120C</p>	 <p>PTGL07AR450H8B52B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 265V 45 OHM 120C</p>	 <p>PTGL07AR220M3P51A0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 22 OHM</p>	 <p>PTGL07AR250H4B51B0 Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 80V 25 OHM 120C</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTGL07AR330M6A51B0 Murata Electronics	PTGL07AR330M6A51B0 Datenblatt	PTGL07AR330M6A51B0-Datenblätter	PTGL07AR330M6A51B0 PDF	Murata Electronics
PTGL07AR330M6A51B0 Electronic	PTGL07AR330M6A51B0-Komponenten	PTGL07AR330M6A51B0-Verteiler	PTGL07AR330M6A51B0-Bild	PTGL07AR330M6A51B0
PTGL07AR330M6A51B0 Preis	PTGL07AR330M6A51B0 Hersteller	PTGL07AR330M6A51B0 Bild	PTGL07AR330M6A51B0 Aktie	PTGL07AR330M6A51B0-Teil
PTGL07AR330M6A51B0 Neu	PTGL07AR330M6A51B0 Original	PTGL07AR330M6A51B0 garantiert	PTGL07AR330M6A51B0 RFQ	PTGL07AR330M6A51B0 Inventar
				PTGL07AR330M6A51B0 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