







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>PTGL07AR111M3B51A0</b>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>PTGL07AR111M3B51A0</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>Murata Electronics</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>PTC RESET FUSE THERMISTOR</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">1.PTGL07AR111M3B51A0.pdf</a>  <a href="#">2.PTGL07AR111M3B51A0.pdf</a> </td> </tr> <tr> <td><b>RoHS Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PTGL07AR111M3B51A0	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE THERMISTOR	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PTGL07AR111M3B51A0.pdf</a> <a href="#">2.PTGL07AR111M3B51A0.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PTGL07AR111M3B51A0															
<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE THERMISTOR															
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PTGL07AR111M3B51A0.pdf</a> <a href="#">2.PTGL07AR111M3B51A0.pdf</a>															
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform															
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.															
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong															
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

**Spezifikationen**

Teilenummer	PTGL07AR111M3B51A0
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	PTC RESET FUSE THERMISTOR
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	-
Art	Ceramic
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	-
Serie	POSISTOR®, PTGL
Widerstand - 25 ° C (Typ)	110 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Ceramic PTC Resettable Fuse 1h Through Hole Radial,
Zulassungen	-

PTGL07AR111M3B51A0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTGL07AR111M3B51A0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTGL07AR111M3B51A0 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 PTGL07AR111M3B51A0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTGL07AR220M3P51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 56V 22 OHM 120C</p>	 <p><b>PTGL06AR0R8M1B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 8.1 OHM</p>	 <p><b>PTGL07AR250H4B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 80V 25 OHM 120C</p>	 <p><b>PTGL07AR250H4B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 80V 25 OHM 120C</p>
 <p><b>PTGL05AS6R8K3B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 51V 6.8 OHM 10%</p>	 <p><b>PTGL05AS3R9K2B51B0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 30V 3.9 OHM 10%</p>	 <p><b>PTGL06AR0R8M1B51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 8.1 OHM</p>	 <p><b>PTGL07AR220M3P51A0</b> Murata Electronics North America THERMISTOR PTC 22 OHM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PTGL07AR111M3B51A0 Murata Electronics	PTGL07AR111M3B51A0 Datenblatt	PTGL07AR111M3B51A0-Datenblätter	PTGL07AR111M3B51A0 PDF	Murata Electronics
PTGL07AR111M3B51A0 Electronic	PTGL07AR111M3B51A0-Komponenten	PTGL07AR111M3B51A0-Verteiler	PTGL07AR111M3B51A0-Bild	PTGL07AR111M3B51A0-Teil
PTGL07AR111M3B51A0 Preis	PTGL07AR111M3B51A0 Hersteller	PTGL07AR111M3B51A0 Bild	PTGL07AR111M3B51A0 Aktie	PTGL07AR111M3B51A0 Inventar
PTGL07AR111M3B51A0 Neu	PTGL07AR111M3B51A0 Original	PTGL07AR111M3B51A0 garantiert	PTGL07AR111M3B51A0 RFQ	PTGL07AR111M3B51A0 Online bestellen