

	<h2 style="color: red;">PFRT.008.250</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PFRT.008.250
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Schurter
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE PTC 0.08A 250V TELECOM RADL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PFRT.008.250.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









### Spezifikationen

Teilenummer	PFRT.008.250
Hersteller	Schurter
Beschreibung	FUSE PTC 0.08A 250V TELECOM RADL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	60V (250V Int)
Art	Polymeric
Auslösezeit	-
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.209" L x 0.197" W (5.30mm x 5.00mm)
Serie	PFRT
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	33 Ohm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	15 Ohm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.366" (9.30mm)
Strom - Max	3A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	80mA
Zulassungen	CSA, TUV, UL

PFRT.008.250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PFRT.008.250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PFRT.008.250 Schurter mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PFRT.008.250 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>PFRR1206Y2003WBT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RES SMD 200K OHM 0.05% 1/4W 1206</p>	 <p><b>PFRR1206Y5003WBT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RES SMD 500K OHM 0.05% 1/4W 1206</p>	 <p><b>PFRT.011.250.U</b> Schurter Inc. FUSE PTC 3.0A 250V TELECOM RADL</p>	 <p><b>PFRT.012.250</b> Schurter Inc. FUSE PTC 3.0A 250V TELECOM RADL</p>
 <p><b>PFRT.012.250.U</b> Schurter Inc. FUSE PTC 3.0A 250V RESET RADIAL</p>	 <p><b>PFRR1206Y2003WBT</b> Vishay Sfernice RES SMD 200K OHM 0.05% 1/4W 1206</p>	 <p><b>PFRT.008.250.U</b> Schurter Inc. FUSE PTC 0.08A 250V TELECOM RADL</p>	 <p><b>PFRR1206Y1004WBT</b> Vishay Sfernice RES SMD 1M OHM 0.05% 1/4W 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PFRT.008.250 Schurter	PFRT.008.250 Datenblatt	PFRT.008.250-Datenblätter	PFRT.008.250 PDF	Schurter PFRT.008.250
PFRT.008.250 Electronic	PFRT.008.250-Komponenten	PFRT.008.250-Verteiler	PFRT.008.250-Bild	PFRT.008.250-Teil
PFRT.008.250 Preis	PFRT.008.250 Hersteller	PFRT.008.250 Bild	PFRT.008.250 Aktie	PFRT.008.250 Inventar
PFRT.008.250 Neu	PFRT.008.250 Original	PFRT.008.250 garantiert	PFRT.008.250 RFQ	PFRT.008.250 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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