









	<p><b>0ZRR0250FF1A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0ZRR0250FF1A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 2.5A</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  0ZRR0250FF1A.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	0ZRR0250FF1A
Hersteller	Bel
Beschreibung	RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 2.5A
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	60V
Art	Polymeric
Auslösezeit	15.6s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.839" Dia x 0.122" T (21.30mm x 3.10mm)
Serie	0ZRR
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	130 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	50 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	507-2431
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leiter-Abstand	0.402" (10.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.039" (26.40mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 60V 2.5A 1h Through
Strom - Auslösung (It)	5A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2.5A
Zulassungen	cURus, TUV, UL

0ZRR0250FF1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZRR0250FF1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZRR0250FF1A Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0ZRR0250FF1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0ZRR0185FF1A</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 1.85</p>	 <p><b>0ZRR0375FF2A</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 3.75</p>	 <p><b>0ZRR0300FF1A</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 3A</p>	 <p><b>0ZRR0185FF2B</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 1.85</p>
 <p><b>0ZRR0160FF2B</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 1.6A</p>	 <p><b>0ZRR0250FF2A</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 2.5A</p>	 <p><b>0ZRR0135FF2B</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 1.35</p>	 <p><b>0ZRR0160FF1A</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 1.6A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZRR0250FF1A Bel	0ZRR0250FF1A Datenblatt	0ZRR0250FF1A-Datenblätter	0ZRR0250FF1A PDF	Bel 0ZRR0250FF1A
0ZRR0250FF1A Electronic	0ZRR0250FF1A-Komponenten	0ZRR0250FF1A-Verteiler	0ZRR0250FF1A-Bild	0ZRR0250FF1A-Teil
0ZRR0250FF1A Preis	0ZRR0250FF1A Hersteller	0ZRR0250FF1A Bild	0ZRR0250FF1A Aktie	0ZRR0250FF1A Inventar
0ZRR0250FF1A Neu	0ZRR0250FF1A Original	0ZRR0250FF1A garantiert	0ZRR0250FF1A RFQ	0ZRR0250FF1A 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