
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">0ZRC0160FF2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0ZRC0160FF2B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 90V 1.6A RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  0ZRC0160FF2B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	0ZRC0160FF2B
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 90V 1.6A RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	90V
Art	Polymeric
Auslösezeit	11.4s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.641" L x 0.122" W (16.30mm x 3.10mm)
Serie	0ZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	220 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	90 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.839" (21.30mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 90V 1.6A Ih Through
Strom - Auslösung (It)	3.2A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.6A
Zulassungen	cURus, TUV

0ZRC0160FF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZRC0160FF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZRC0160FF2B Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 0ZRC0160FF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0ZRC0135FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.35A RADIAL	 0ZRC0160FF1A Bel PTC RESET FUSE 90V 1.6A RADIAL	 0ZRC0185FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.85A RADIAL	 0ZRC0185FF1A Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.85A RADIAL
 0ZRC0185FF2B Bel PTC RESET FUSE 90V 1.85A RADIAL	 0ZRC0185FF1A Bel PTC RESET FUSE 90V 1.85A RADIAL	 0ZRC0160FF1A Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.60A RADIAL	 0ZRC0160FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.60A RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZRC0160FF2B Bel	0ZRC0160FF2B Datenblatt	0ZRC0160FF2B-Datenblätter	0ZRC0160FF2B PDF	Bel 0ZRC0160FF2B
0ZRC0160FF2B Electronic	0ZRC0160FF2B-Komponenten	0ZRC0160FF2B-Verteiler	0ZRC0160FF2B-Bild	0ZRC0160FF2B-Teil
0ZRC0160FF2B Preis	0ZRC0160FF2B Hersteller	0ZRC0160FF2B Bild	0ZRC0160FF2B Aktie	0ZRC0160FF2B Inventar
0ZRC0160FF2B Neu	0ZRC0160FF2B Original	0ZRC0160FF2B garantiert	0ZRC0160FF2B RFQ	0ZRC0160FF2B 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