

	<p>0ZRC0135FF2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0ZRC0135FF2B</p>
	<p>Hersteller / Marke: Bel</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 90V 1.35A RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0ZRC0135FF2B.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	0ZRC0135FF2B
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 90V 1.35A RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	90V
Art	Polymeric
Auslösezeit	9.6s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.571" L x 0.122" W (14.50mm x 3.10mm)
Serie	0ZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	300 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	120 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)	0.772" (19.60mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 90V 1.35A Ih Through
Strom - Auslösung (It)	2.7A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.35A
Zulassungen	cURus, TUV

0ZRC0135FF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZRC0135FF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZRC0135FF2B Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 0ZRC0135FF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0ZRC0160FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.60A RADIAL</p>	 <p>0ZRC0160FF1A Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.60A RADIAL</p>	 <p>0ZRC0160FF2B Bel PTC RESET FUSE 90V 1.6A RADIAL</p>	 <p>0ZRC0135FF1A Bel PTC RESET FUSE 90V 1.35A RADIAL</p>
 <p>0ZRC0110FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.10A RADIAL</p>	 <p>0ZRC0160FF1A Bel PTC RESET FUSE 90V 1.6A RADIAL</p>	 <p>0ZRC0110FF1A Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.10A RADIAL</p>	 <p>0ZRC0135FF1A Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 1.35A RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZRC0135FF2B Bel	0ZRC0135FF2B Datenblatt	0ZRC0135FF2B-Datenblätter	0ZRC0135FF2B PDF	Bel 0ZRC0135FF2B
0ZRC0135FF2B Electronic	0ZRC0135FF2B-Komponenten	0ZRC0135FF2B-Verteiler	0ZRC0135FF2B-Bild	0ZRC0135FF2B-Teil
0ZRC0135FF2B Preis	0ZRC0135FF2B Hersteller	0ZRC0135FF2B Bild	0ZRC0135FF2B Aktie	0ZRC0135FF2B Inventar
0ZRC0135FF2B Neu	0ZRC0135FF2B Original	0ZRC0135FF2B garantiert	0ZRC0135FF2B RFQ	0ZRC0135FF2B 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