
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>OZRC0030FF2E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OZRC0030FF2E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE 90V 300MA RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OZRC0030FF2E.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	OZRC0030FF2E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 90V 300MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	90V
Art	Polymeric
Auslösezeit	3s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.291" L x 0.122" W (7.40mm x 3.10mm)
Serie	OZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	2.1 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	880 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)	0.512" (13.00mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 90V 300mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	600mA
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	300mA
Zulassungen	cURus

OZRC0030FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRC0030FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRC0030FF2E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZRC0030FF2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZRC0040FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.40A RADIAL</p>	 <p><b>OZRC0035FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 350MA RADIAL</p>	 <p><b>OZRC0025FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.25A RADIAL</p>	 <p><b>OZRC0030FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.30A RADIAL</p>
 <p><b>OZRC0030FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 300MA RADIAL</p>	 <p><b>OZRC0030FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.30A RADIAL</p>	 <p><b>OZRC0035FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.35A RADIAL</p>	 <p><b>OZRC0025FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 250MA RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZRC0030FF2E Bel	OZRC0030FF2E Datenblatt	OZRC0030FF2E-Datenblätter	OZRC0030FF2E PDF	Bel OZRC0030FF2E
OZRC0030FF2E Electronic	OZRC0030FF2E-Komponenten	OZRC0030FF2E-Verteiler	OZRC0030FF2E-Bild	OZRC0030FF2E-Teil
OZRC0030FF2E Preis	OZRC0030FF2E Hersteller	OZRC0030FF2E Bild	OZRC0030FF2E Aktie	OZRC0030FF2E Inventar
OZRC0030FF2E Neu	OZRC0030FF2E Original	OZRC0030FF2E garantiert	OZRC0030FF2E RFQ	OZRC0030FF2E 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