


	<b>OZRR0030FF1E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZRR0030FF1E
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 300M
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZRR0030FF1E.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	OZRR0030FF1E
Hersteller	Bel
Beschreibung	RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 300M
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	60V
Art	Polymeric
Auslösezeit	3s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.291" Dia x 0.122" T (7.40mm x 3.10mm)
Serie	OZRR
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	2.1 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	880 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	507-2421
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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 60V 300mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	600mA
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	300mA
Zulassungen	cURus, TUV, UL

OZRR0030FF1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRR0030FF1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRR0030FF1E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZRR0030FF1E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZRR0050FF2E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 500M</p>	 <p><b>OZRR0025FF2E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 900M</p>	 <p><b>OZRR0040FF1E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 400M</p>	 <p><b>OZRR0020FF2E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 200M</p>
 <p><b>OZRR0020FF1E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 200M</p>	 <p><b>OZRR0050FF1E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 500M</p>	 <p><b>OZRR0025FF1E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 900M</p>	 <p><b>OZRR0030FF2E</b> Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 300M</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZRR0030FF1E Bel	OZRR0030FF1E Datenblatt	OZRR0030FF1E-Datenblätter	OZRR0030FF1E PDF	Bel OZRR0030FF1E
OZRR0030FF1E Electronic	OZRR0030FF1E-Komponenten	OZRR0030FF1E-Verteiler	OZRR0030FF1E-Bild	OZRR0030FF1E-Teil
OZRR0030FF1E Preis	OZRR0030FF1E Hersteller	OZRR0030FF1E Bild	OZRR0030FF1E Aktie	OZRR0030FF1E Inventar
OZRR0030FF1E Neu	OZRR0030FF1E Original	OZRR0030FF1E garantiert	OZRR0030FF1E RFQ	OZRR0030FF1E 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