










	<h2 style="color: #E67E22;">OZRC0015FF1E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZRC0015FF1E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 90V 150MA RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZRC0015FF1E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 796 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	OZRC0015FF1E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 90V 150MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	796 pcs Stock
Spannung - Max	90V
Art	Polymeric
Auslösezeit	10s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.291" L x 0.122" W (7.40mm x 3.10mm)
Serie	OZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	7 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	2.4 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	507-1329
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)	0.500" (12.70mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 90V 150mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	350mA
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	150mA
Zulassungen	cURus

OZRC0015FF1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRC0015FF1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRC0015FF1E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZRC0015FF1E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>OZRC0010FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 100MA RADIAL	 <b>OZRC0017FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.17A RADIAL	 <b>OZRC0010FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 100MA RADIAL	 <b>OZRC0010FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.10A RADIAL
 <b>OZRC0015FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 150MA RADIAL	 <b>OZRC0015FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.15A RADIAL	 <b>OZRC0010FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.10A RADIAL	 <b>OZRC0015FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.15A RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZRC0015FF1E Bel	OZRC0015FF1E Datenblatt	OZRC0015FF1E-Datenblätter	OZRC0015FF1E PDF	Bel OZRC0015FF1E
OZRC0015FF1E Electronic	OZRC0015FF1E-Komponenten	OZRC0015FF1E-Verteiler	OZRC0015FF1E-Bild	OZRC0015FF1E-Teil
OZRC0015FF1E Preis	OZRC0015FF1E Hersteller	OZRC0015FF1E Bild	OZRC0015FF1E Aktie	OZRC0015FF1E Inventar
OZRC0015FF1E Neu	OZRC0015FF1E Original	OZRC0015FF1E garantiert	OZRC0015FF1E RFQ	OZRC0015FF1E 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