
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">OZRC0040FF2E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OZRC0040FF2E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 90V 400MA RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  OZRC0040FF2E.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	OZRC0040FF2E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 90V 400MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	90V
Art	Polymeric
Auslösezeit	3.8s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.299" L x 0.122" W (7.60mm x 3.10mm)
Serie	OZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	1.29 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	550 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)	0.532" (13.50mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 90V 400mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	800mA
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	400mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZRC0040FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRC0040FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRC0040FF2E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZRC0040FF2E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZRC0050FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.50A RADIAL</p>	 <p>OZRC0040FF1E Bel PTC RESET FUSE 90V 400MA RADIAL</p>	 <p>OZRC0035FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.35A RADIAL</p>	 <p>OZRC0035FF2E Bel PTC RESET FUSE 90V 350MA RADIAL</p>
 <p>OZRC0050FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.50A RADIAL</p>	 <p>OZRC0040FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.40A RADIAL</p>	 <p>OZRC0050FF1E Bel PTC RESET FUSE 90V 500MA RADIAL</p>	 <p>OZRC0050FF2E Bel PTC RESET FUSE 90V 500MA RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZRC0040FF2E Bel	OZRC0040FF2E Datenblatt	OZRC0040FF2E-Datenblätter	OZRC0040FF2E PDF	Bel OZRC0040FF2E
OZRC0040FF2E Electronic	OZRC0040FF2E-Komponenten	OZRC0040FF2E-Verteiler	OZRC0040FF2E-Bild	OZRC0040FF2E-Teil
OZRC0040FF2E Preis	OZRC0040FF2E Hersteller	OZRC0040FF2E Bild	OZRC0040FF2E Aktie	OZRC0040FF2E Inventar
OZRC0040FF2E Neu	OZRC0040FF2E Original	OZRC0040FF2E garantiert	OZRC0040FF2E RFQ	OZRC0040FF2E 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