








	<h2>0ZRC0065FF2E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0ZRC0065FF2E</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel Fuse, Inc.</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESETTABLE 90V 0.65A RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0ZRC0065FF2E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0ZRC0065FF2E
Hersteller	Bel Fuse, Inc.
Beschreibung	PTC RESETTABLE 90V 0.65A RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	90V
Art	Polymeric
Auslösezeit	5.3s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.382" L x 0.122" W (9.70mm x 3.10mm)
Serie	0ZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	720 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	310 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Strom - Auslösung (It)	1.3A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	650mA
Zulassungen	cURus, TUV

0ZRC0065FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZRC0065FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZRC0065FF2E Bel Fuse, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 0ZRC0065FF2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0ZRC0065FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 650MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0065FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 650MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0065FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.65A RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0055FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 550MA RADIAL</p>
 <p><b>0ZRC0075FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.75A RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0090FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.90A RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0075FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 750MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0075FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 750MA RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZRC0065FF2E Bel Fuse, Inc.	0ZRC0065FF2E Datenblatt	0ZRC0065FF2E-Datenblätter	0ZRC0065FF2E PDF	Bel Fuse, Inc. 0ZRC0065FF2E
0ZRC0065FF2E Electronic	0ZRC0065FF2E-Komponenten	0ZRC0065FF2E-Verteiler	0ZRC0065FF2E-Bild	0ZRC0065FF2E-Teil
0ZRC0065FF2E Preis	0ZRC0065FF2E Hersteller	0ZRC0065FF2E Bild	0ZRC0065FF2E Aktie	0ZRC0065FF2E Inventar
0ZRC0065FF2E Neu	0ZRC0065FF2E Original	0ZRC0065FF2E garantiert	0ZRC0065FF2E RFQ	0ZRC0065FF2E 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