

	<b>0ZRC0017FF2E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0ZRC0017FF2E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 90V 170MA RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0ZRC0017FF2E.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	0ZRC0017FF2E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 90V 170MA 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	0ZRC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	8 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	2 Ohms
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)	0.500" (12.70mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 90V 170mA 1h Through
Strom - Auslösung (It)	340mA
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	170mA
Zulassungen	cURus

0ZRC0017FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZRC0017FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZRC0017FF2E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 0ZRC0017FF2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0ZRC0020FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 200MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0017FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 170MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0015FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.15A RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0017FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.17A RADIAL</p>
 <p><b>0ZRC0015FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 150MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0020FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.20A RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0025FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 90V 250MA RADIAL</p>	 <p><b>0ZRC0020FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 90V 0.20A RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZRC0017FF2E Bel	0ZRC0017FF2E Datenblatt	0ZRC0017FF2E-Datenblätter	0ZRC0017FF2E PDF	Bel 0ZRC0017FF2E
0ZRC0017FF2E Electronic	0ZRC0017FF2E-Komponenten	0ZRC0017FF2E-Verteiler	0ZRC0017FF2E-Bild	0ZRC0017FF2E-Teil
0ZRC0017FF2E Preis	0ZRC0017FF2E Hersteller	0ZRC0017FF2E Bild	0ZRC0017FF2E Aktie	0ZRC0017FF2E Inventar
0ZRC0017FF2E Neu	0ZRC0017FF2E Original	0ZRC0017FF2E garantiert	0ZRC0017FF2E RFQ	0ZRC0017FF2E 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