








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>OZRM0020FF2C</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OZRM0020FF2C</a> <b>Hersteller / Marke:</b> Bel <b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE 120V 200MA RADIAL <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OZRM0020FF2C.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
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	OZRM0020FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 120V 200MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	120V
Art	Polymeric
Auslösezeit	9s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.311" Dia x 0.150" T (7.90mm x 3.80mm)
Serie	OZRM
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	4.4 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	1.83 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)	0.512" (13.00mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 120V 200mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	400mA
Strom - Max	2A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZRM0020FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRM0020FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRM0020FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZRM0020FF2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>OZRM0025FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.25A 120VAC/VDC RAD	 <b>OZRM0020FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.20A 120VAC/VDC RAD	 <b>OZRM0030FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.30A 120VAC/VDC RAD	 <b>OZRM0025FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 250MA RADIAL
 <b>OZRM0025FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.25A 120VAC/VDC RAD	 <b>OZRM0017FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 170MA RADIAL	 <b>OZRM0025FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 250MA RADIAL	 <b>OZRM0020FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 200MA RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OZRM0020FF2C Bel</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Datenblatt</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C-Datenblätter</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C PDF</a>	<a href="#">Bel OZRM0020FF2C</a>
<a href="#">OZRM0020FF2C Electronic</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C-Komponenten</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C-Verteiler</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C-Bild</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C-Teil</a>
<a href="#">OZRM0020FF2C Preis</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Hersteller</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Bild</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Aktie</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Inventar</a>
<a href="#">OZRM0020FF2C Neu</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Original</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C garantiert</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C RFQ</a>	<a href="#">OZRM0020FF2C Online bestellen</a>

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