









	<p>OZRM0025FF2C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OZRM0025FF2C</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Bel</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 120V 250MA RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  OZRM0025FF2C.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	OZRM0025FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 120V 250MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	120V
Art	Polymeric
Auslösezeit	7.5s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.311" Dia x 0.150" T (7.90mm x 3.80mm)
Serie	OZRM
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	3 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	1.25 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 250mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	500mA
Strom - Max	3A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	250mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZRM0025FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRM0025FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRM0025FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZRM0025FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZRM0025FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.25A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p>OZRM0030FF2C Bel PTC RESET FUSE 120V 300MA RADIAL</p>	 <p>OZRM0030FF1E Bel PTC RESET FUSE 120V 300MA RADIAL</p>	 <p>OZRM0030FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.30A 120VAC/VDC RAD</p>
 <p>OZRM0020FF2C Bel PTC RESET FUSE 120V 200MA RADIAL</p>	 <p>OZRM0025FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.25A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p>OZRM0020FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.20A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p>OZRM0030FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.30A 120VAC/VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZRM0025FF2C Bel	OZRM0025FF2C Datenblatt	OZRM0025FF2C-Datenblätter	OZRM0025FF2C PDF	Bel OZRM0025FF2C
OZRM0025FF2C Electronic	OZRM0025FF2C-Komponenten	OZRM0025FF2C-Verteiler	OZRM0025FF2C-Bild	OZRM0025FF2C-Teil
OZRM0025FF2C Preis	OZRM0025FF2C Hersteller	OZRM0025FF2C Bild	OZRM0025FF2C Aktie	OZRM0025FF2C Inventar
OZRM0025FF2C Neu	OZRM0025FF2C Original	OZRM0025FF2C garantiert	OZRM0025FF2C RFQ	OZRM0025FF2C 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