









	0ZRN0200FF1E	
	Hersteller-Teilenummer:	0ZRN0200FF1E
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 2A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 0ZRN0200FF1E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0ZRN0200FF1E
Hersteller	Bel
Beschreibung	RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 2A
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	16V
Art	Polymeric
Auslösezeit	3s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.370" Dia x 0.118" T (9.40mm x 3.00mm)
Serie	0ZRN
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	110 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	45 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	507-2387
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.567" (14.40mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 16V 2A 1h Through Hole
Strom - Auslösung (It)	3.8A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2A
Zulassungen	cURus, TUV, UL

0ZRN0200FF1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZRN0200FF1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZRN0200FF1E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0ZRN0200FF1E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0ZRN0400FF2D Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 4A,</p>	 <p>0ZRN0070FF2D Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 700M</p>	 <p>0ZRN0200FF2D Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 2A,</p>	 <p>0ZRN0300FF1E Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 3A</p>
 <p>0ZRN0050FF2D Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 500M</p>	 <p>0ZRN0400FF1E Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 4A</p>	 <p>0ZRN0100FF2D Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 1A,</p>	 <p>0ZRN0300FF2D Bel RADIAL PTC RESETTABLE FUSE, 3A,</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZRN0200FF1E Bel	0ZRN0200FF1E Datenblatt	0ZRN0200FF1E-Datenblätter	0ZRN0200FF1E PDF	Bel 0ZRN0200FF1E
0ZRN0200FF1E Electronic	0ZRN0200FF1E-Komponenten	0ZRN0200FF1E-Verteiler	0ZRN0200FF1E-Bild	0ZRN0200FF1E-Teil
0ZRN0200FF1E Preis	0ZRN0200FF1E Hersteller	0ZRN0200FF1E Bild	0ZRN0200FF1E Aktie	0ZRN0200FF1E Inventar
0ZRN0200FF1E Neu	0ZRN0200FF1E Original	0ZRN0200FF1E garantiert	0ZRN0200FF1E RFQ	0ZRN0200FF1E 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