


	<h2 style="color: red;">0ZCD0300FF2C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0ZCD0300FF2C
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 6V 3A 2920
	Datenblätter:	 0ZCD0300FF2C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0ZCD0300FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 3A 2920
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	25s
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Größe / Dimension	0.290" L x 0.202" W (7.36mm x 5.12mm)
Serie	0ZCD
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	48 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	10 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2920 (7351 Metric)
Andere Namen	0ZCD0300FF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 3A 1h Surface Mount
Strom - Auslösung (It)	5.2A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	3A
Zulassungen	cURus, TUV

0ZCD0300FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZCD0300FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZCD0300FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 0ZCD0300FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>0ZCD0260FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 2.6A 6V CHIP 2920</p>	 <p>0ZCE0020FF2G Bel PTC RESET FUSE 9V 200MA 0805</p>	 <p>0ZCD0250FF2C Bel PTC RESET FUSE 16V 2.5A 2920</p>	 <p>0ZCE0035FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 6V CHIP 0805</p>
 <p>0ZCD0300FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 3.0A 6V CHIP 2920</p>	 <p>0ZCD0260FF2C Bel PTC RESET FUSE 6V 2.6A 2920</p>	 <p>0ZCE0020FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.20A 9V CHIP 0805</p>	 <p>0ZCE0010FF2G Bel PTC RESET FUSE 15V 100MA 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZCD0300FF2C Bel	0ZCD0300FF2C Datenblatt	0ZCD0300FF2C-Datenblätter	0ZCD0300FF2C PDF	Bel 0ZCD0300FF2C
0ZCD0300FF2C Electronic	0ZCD0300FF2C-Komponenten	0ZCD0300FF2C-Verteiler	0ZCD0300FF2C-Bild	0ZCD0300FF2C-Teil
0ZCD0300FF2C Preis	0ZCD0300FF2C Hersteller	0ZCD0300FF2C Bild	0ZCD0300FF2C Aktie	0ZCD0300FF2C Inventar
0ZCD0300FF2C Neu	0ZCD0300FF2C Original	0ZCD0300FF2C garantiert	0ZCD0300FF2C RFQ	0ZCD0300FF2C 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