





	0ZCN0110FF2C	
	Hersteller-Teilenummer:	0ZCN0110FF2C
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 15V 1.1A 2016
	Datenblätter:	 0ZCN0110FF2C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0ZCN0110FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 15V 1.1A 2016
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	15V
Art	Polymeric
Auslösezeit	500ms
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Größe / Dimension	0.200" L x 0.160" W (5.08mm x 4.07mm)
Serie	0ZCN
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	400 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	100 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2016 (5041 Metric), Concave
Andere Namen	507-2437-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 15V 1.1A Ih Surface
Strom - Auslösung (It)	2.2A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.1A
Zulassungen	cURus, TUV, UL

0ZCN0110FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZCN0110FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZCN0110FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0ZCN0110FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0ZCM0020FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.20A 9V CHIP 0603</p>	 <p>0ZCN0075FF2A Bel PTC RESET FUSE 60V 750MA 2016</p>	 <p>0ZCN0030FF2C Bel PTC RESET FUSE 60V 300MA 2016</p>	 <p>0ZCN0055FF2A Bel PTC RESET FUSE 60V 550MA 2016</p>
 <p>0ZCN0150FF2C Bel PTC RESET FUSE 15V 1.5A 2016</p>	 <p>0ZCM0020FF2G Bel PTC RESET FUSE 9V 200MA 0603</p>	 <p>0ZCN0200FF2C Bel PTC RESET FUSE 6V 2.0A 2016</p>	 <p>0ZCM0016FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.16A 9V CHIP 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZCN0110FF2C Bel	0ZCN0110FF2C Datenblatt	0ZCN0110FF2C-Datenblätter	0ZCN0110FF2C PDF	Bel 0ZCN0110FF2C
0ZCN0110FF2C Electronic	0ZCN0110FF2C-Komponenten	0ZCN0110FF2C-Verteiler	0ZCN0110FF2C-Bild	0ZCN0110FF2C-Teil
0ZCN0110FF2C Preis	0ZCN0110FF2C Hersteller	0ZCN0110FF2C Bild	0ZCN0110FF2C Aktie	0ZCN0110FF2C Inventar
0ZCN0110FF2C Neu	0ZCN0110FF2C Original	0ZCN0110FF2C garantiert	0ZCN0110FF2C RFQ	0ZCN0110FF2C 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