

	<h2 style="color: red;">OZCC0110BF2B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">OZCC0110BF2B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bel</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 24V 1.1A 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZCC0110BF2B.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









### Spezifikationen

Teilenummer	OZCC0110BF2B
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 24V 1.1A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	24V
Art	Polymeric
Auslösezeit	500ms
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)
Serie	OZCC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	200 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	60 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave
Andere Namen	OZCC0110BF
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 24V 1.1A Ih Surface
Strom - Auslösung (It)	2.2A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.1A
Zulassungen	cURus, TUV

OZCC0110BF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCC0110BF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCC0110BF2B Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZCC0110BF2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZCC0110AF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 1.1A 1812</p>	 <p><b>OZCC0110BF2B</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 24V CHIP 1812</p>	 <p><b>OZCC0075BF2B</b> Bel PTC RESET FUSE 33V 750MA 1812</p>	 <p><b>OZCC0125FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812</p>
 <p><b>OZCC0075FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 16V 750MA 1812</p>	 <p><b>OZCC0110FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 8V 1.1A 1812</p>	 <p><b>OZCC0110AF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 16V CHIP 1812</p>	 <p><b>OZCC0125FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.25A 6V CHIP 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCC0110BF2B Bel	OZCC0110BF2B Datenblatt	OZCC0110BF2B-Datenblätter	OZCC0110BF2B PDF	Bel OZCC0110BF2B
OZCC0110BF2B Electronic	OZCC0110BF2B-Komponenten	OZCC0110BF2B-Verteiler	OZCC0110BF2B-Bild	OZCC0110BF2B-Teil
OZCC0110BF2B Preis	OZCC0110BF2B Hersteller	OZCC0110BF2B Bild	OZCC0110BF2B Aktie	OZCC0110BF2B Inventar
OZCC0110BF2B Neu	OZCC0110BF2B Original	OZCC0110BF2B garantiert	OZCC0110BF2B RFQ	OZCC0110BF2B Online bestellen

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