

	<h2 style="color: red;">OZCC0200FF2C</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> OZCC0200FF2C
	<b>Hersteller / Marke:</b> Bel Fuse, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESTTBLE 2.0A 8V CHIP 1812
	<b>Datenblätter:</b>  OZCC0200FF2C.pdf
	<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	OZCC0200FF2C
Hersteller	Bel Fuse, Inc.
Beschreibung	PTC RESTTBLE 2.0A 8V CHIP 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	8V
Art	Polymeric
Auslösezeit	2s
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)
Serie	OZCC
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	70 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	20 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	3.5A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2A
Zulassungen	cURus, TUV

OZCC0200FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCC0200FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCC0200FF2C Bel Fuse, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ OZCC0200FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZCC0260BF2B</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 2.6A 16V CHIP 1812</p>	 <p><b>OZCC0160AF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 12V 1.6A 1812</p>	 <p><b>OZCC0160FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.60A 6V CHIP 1812</p>	 <p><b>OZCC0260AF2B</b> Bel PTC RESET FUSE 13.2V 2.6A 1812</p>
 <p><b>OZCC0160BF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 1.6A 1812</p>	 <p><b>OZCC0160FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 8V 1.6A 1812</p>	 <p><b>OZCC0260BF2B</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 2.6A 1812</p>	 <p><b>OZCC0260AF2B</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 2.6A 13.2V 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCC0200FF2C Bel Fuse, Inc.	OZCC0200FF2C Datenblatt	OZCC0200FF2C-Datenblätter	OZCC0200FF2C PDF	Bel Fuse, Inc. OZCC0200FF2C
OZCC0200FF2C Electronic	OZCC0200FF2C-Komponenten	OZCC0200FF2C-Verteiler	OZCC0200FF2C-Bild	OZCC0200FF2C-Teil
OZCC0200FF2C Preis	OZCC0200FF2C Hersteller	OZCC0200FF2C Bild	OZCC0200FF2C Aktie	OZCC0200FF2C Inventar
OZCC0200FF2C Neu	OZCC0200FF2C Original	OZCC0200FF2C garantiert	OZCC0200FF2C RFQ	OZCC0200FF2C 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