

	<h2 style="color: red;">0ZCD0200FF2C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0ZCD0200FF2C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bel</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 16V 2A 2920
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0ZCD0200FF2C.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">0ZCD0200FF2C</a>
Hersteller	<a href="#">Bel</a>
Beschreibung	PTC RESET FUSE 16V 2A 2920
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; PTC rückstellbare Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	16V
Art	Polymeric
Auslösezeit	4.5s
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)	120 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	35 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2920 (7351 Metric)
Andere Namen	507-1371-1
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 16V 2A 1h Surface Mount
Strom - Auslösung (It)	4A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2A
Zulassungen	cURus, TUV

0ZCD0200FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZCD0200FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZCD0200FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 0ZCD0200FF2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0ZCD0150FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 33V 1.5A 2920</p>	 <p><b>0ZCD0185FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 33V 1.85A 2920</p>	 <p><b>0ZCD0260FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 2.6A 2920</p>	 <p><b>0ZCD0260FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 2.6A 6V CHIP 2920</p>
 <p><b>0ZCD0250FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 16V 2.50A CHIP 2920</p>	 <p><b>0ZCD0185FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 33V 1.85A CHIP 2920</p>	 <p><b>0ZCD0250FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 2.5A 2920</p>	 <p><b>0ZCD0200FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 16V 2.00A CHIP 2920</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">0ZCD0200FF2C Bel</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Datenblatt</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C-Datenblätter</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C PDF</a>	<a href="#">Bel 0ZCD0200FF2C</a>
<a href="#">0ZCD0200FF2C Electronic</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C-Komponenten</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C-Verteiler</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C-Bild</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C-Teil</a>
<a href="#">0ZCD0200FF2C Preis</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Hersteller</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Bild</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Aktie</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Inventar</a>
<a href="#">0ZCD0200FF2C Neu</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Original</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C garantiert</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C RFQ</a>	<a href="#">0ZCD0200FF2C Online bestellen</a>

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