
	<b>OZCE0050FF2E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZCE0050FF2E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 6V 500MA 0805
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZCE0050FF2E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

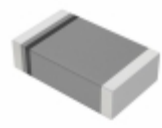
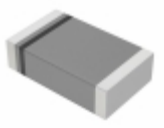
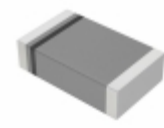
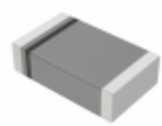
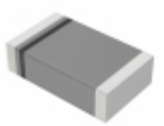
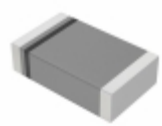
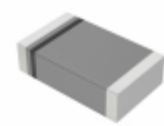
### Spezifikationen

Teilenummer	OZCE0050FF2E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 500MA 0805
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	100ms
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Größe / Dimension	0.083" L x 0.053" W (2.10mm x 1.35mm)
Serie	OZCE
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	850 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	150 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), Concave
Andere Namen	OZCE0050FF
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 500mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	1A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCE0050FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCE0050FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCE0050FF2E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZCE0050FF2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZCE0100FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 1A 0805</p>	 <p><b>OZCE0075FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 750MA 0805</p>	 <p><b>OZCE0050FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.50A 6V CHIP 0805</p>	 <p><b>OZCE0075FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 6V CHIP 0805</p>
 <p><b>OZCE0035FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 6V CHIP 0805</p>	 <p><b>OZCE0020FF2G</b> Bel PTC RESET FUSE 9V 200MA 0805</p>	 <p><b>OZCE0035FF2G</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 350MA 0805</p>	 <p><b>OZCE0010FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.10A 15V CHIP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCE0050FF2E Bel	OZCE0050FF2E Datenblatt	OZCE0050FF2E-Datenblätter	OZCE0050FF2E PDF	Bel OZCE0050FF2E
OZCE0050FF2E Electronic	OZCE0050FF2E-Komponenten	OZCE0050FF2E-Verteiler	OZCE0050FF2E-Bild	OZCE0050FF2E-Teil
OZCE0050FF2E Preis	OZCE0050FF2E Hersteller	OZCE0050FF2E Bild	OZCE0050FF2E Aktie	OZCE0050FF2E Inventar
OZCE0050FF2E Neu	OZCE0050FF2E Original	OZCE0050FF2E garantiert	OZCE0050FF2E RFQ	OZCE0050FF2E 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