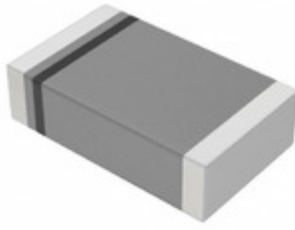


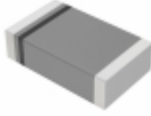
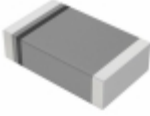

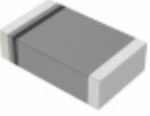

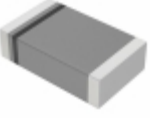
	<p><b>OZCE0075FF2E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OZCE0075FF2E</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel Fuse, Inc.</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESTTBLE 0.75A 6V CHIP 0805</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OZCE0075FF2E.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	OZCE0075FF2E
Hersteller	Bel Fuse, Inc.
Beschreibung	PTC RESTTBLE 0.75A 6V CHIP 0805
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	200ms
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)	350 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	90 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), Concave
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	1.5A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	750mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCE0075FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCE0075FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCE0075FF2E 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 OZCE0075FF2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZCE0020FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.20A 9V CHIP 0805</p>	 <p><b>OZCE0100FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.0A 6V CHIP 0805</p>	 <p><b>OZCF0030FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 60V 300MA 2920</p>	 <p><b>OZCE0050FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 500MA 0805</p>
 <p><b>OZCE0050FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.50A 6V CHIP 0805</p>	 <p><b>OZCF0030FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 60V 300MA 2920</p>	 <p><b>OZCE0100FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 1A 0805</p>	 <p><b>OZCE0035FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 6V CHIP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCE0075FF2E Bel Fuse, Inc.	OZCE0075FF2E Datenblatt	OZCE0075FF2E-Datenblätter	OZCE0075FF2E PDF	Bel Fuse, Inc. OZCE0075FF2E
OZCE0075FF2E Electronic	OZCE0075FF2E-Komponenten	OZCE0075FF2E-Verteiler	OZCE0075FF2E-Bild	OZCE0075FF2E-Teil
OZCE0075FF2E Preis	OZCE0075FF2E Hersteller	OZCE0075FF2E Bild	OZCE0075FF2E Aktie	OZCE0075FF2E Inventar
OZCE0075FF2E Neu	OZCE0075FF2E Original	OZCE0075FF2E garantiert	OZCE0075FF2E RFQ	OZCE0075FF2E 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