










	<b>OZCA0005FF2E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZCA0005FF2E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel Fuse, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESTTBLE 0.05A 60V CHIP 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZCA0005FF2E.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	OZCA0005FF2E
Hersteller	Bel Fuse, Inc.
Beschreibung	PTC RESTTBLE 0.05A 60V CHIP 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	60V
Art	Polymeric
Auslösezeit	1.5s
Dicke (max)	0.033" (0.85mm)
Größe / Dimension	0.128" L x 0.065" W (3.25mm x 1.65mm)
Serie	OZCA
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	50 Ohm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	3.6 Ohm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	150mA
Strom - Max	10A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	50mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCA0005FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCA0005FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCA0005FF2E 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 OZCA0005FF2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZCA0020FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.20A 30V CHIP 1206</p>	 <p><b>OZCA0035FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1206</p>	 <p><b>OZCA0010FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.10A 60V CHIP 1206</p>	 <p><b>OZCA0050FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.50A 8V CHIP 1206</p>
 <p><b>OZCA0010FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 60V 100MA 1206</p>	 <p><b>OZCA0050FF2G</b> Bel PTC RESET FUSE 8V 500MA 1206</p>	 <p><b>OZC24.7-Y (4.7V)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOD-323</p>	 <p><b>OZCA0005FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 60V 50MA 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OZCA0005FF2E Bel Fuse, Inc.</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E Datenblatt</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E-Datenblätter</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E PDF</a>	<a href="#">Bel Fuse, Inc. OZCA0005FF2E</a>
<a href="#">OZCA0005FF2E Electronic</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E-Komponenten</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E-Verteiler</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E-Bild</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E-Teil</a>
<a href="#">OZCA0005FF2E Preis</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E Hersteller</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E Bild</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E Aktie</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E Inventar</a>
<a href="#">OZCA0005FF2E Neu</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E Original</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E garantiert</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E RFQ</a>	<a href="#">OZCA0005FF2E 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