
	<b>OZCA0050FF2G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OZCA0050FF2G</a>
<b>Hersteller / Marke:</b> Bel	<b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE 8V 500MA 1206
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OZCA0050FF2G.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	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	OZCA0050FF2G
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 8V 500MA 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	8V
Art	Polymeric
Auslösezeit	100ms
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Größe / Dimension	0.128" L x 0.065" W (3.25mm x 1.65mm)
Serie	OZCA
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	700 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	150 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	OZCA0050FF
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 8V 500mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	1A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCA0050FF2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCA0050FF2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCA0050FF2G Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZCA0050FF2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>OZCA0100FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.0A 6V CHIP 1206	 <b>OZCA0075FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 6V CHIP 1206	 <b>OZCA0050FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.50A 8V CHIP 1206	 <b>OZCA0010FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.10A 60V CHIP 1206
 <b>OZCA0020FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 30V 200MA 1206	 <b>OZCA0100FF2E</b> Bel PTC RESET FUSE 6V 1A 1206	 <b>OZCA0035FF2G</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1206	 <b>OZCA0020FF2E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.20A 30V CHIP 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OZCA0050FF2G Bel</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G Datenblatt</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G-Datenblätter</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G PDF</a>	<a href="#">Bel OZCA0050FF2G</a>
<a href="#">OZCA0050FF2G Electronic</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G-Komponenten</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G-Verteiler</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G-Bild</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G-Teil</a>
<a href="#">OZCA0050FF2G Preis</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G Hersteller</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G Bild</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G Aktie</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G Inventar</a>
<a href="#">OZCA0050FF2G Neu</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G Original</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G garantiert</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G RFQ</a>	<a href="#">OZCA0050FF2G 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