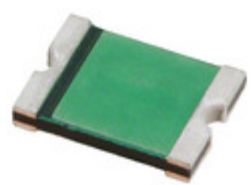


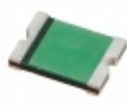
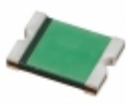
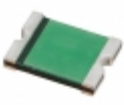

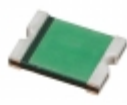
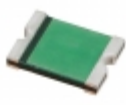


	<b>OZCG0125FF2C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZCG0125FF2C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZCG0125FF2C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	OZCG0125FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	400ms
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)
Serie	OZCG
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	140 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	50 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave
Andere Namen	507-1769-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 1.25A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	2.5A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.25A
Zulassungen	cURus, TUV

OZCG0125FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCG0125FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCG0125FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZCG0125FF2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>OZCG0125AF2B</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 1.25A 1812</p>	 <p><b>OZCG0150AF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 12V 1.5A 1812</p>	 <p><b>OZCG0110FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1812</p>	 <p><b>OZCG0150BF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.50A 24V CHIP 1812</p>
 <p><b>OZCG0125FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.25A 6V CHIP 1812</p>	 <p><b>OZCG0150FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 8V 1.5A 1812</p>	 <p><b>OZCG0150BF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 24V 1.5A 1812</p>	 <p><b>OZCG0125AF2B</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.25A 16V CHIP 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCG0125FF2C Bel	OZCG0125FF2C Datenblatt	OZCG0125FF2C-Datenblätter	OZCG0125FF2C PDF	Bel OZCG0125FF2C
OZCG0125FF2C Electronic	OZCG0125FF2C-Komponenten	OZCG0125FF2C-Verteiler	OZCG0125FF2C-Bild	OZCG0125FF2C-Teil
OZCG0125FF2C Preis	OZCG0125FF2C Hersteller	OZCG0125FF2C Bild	OZCG0125FF2C Aktie	OZCG0125FF2C Inventar
OZCG0125FF2C Neu	OZCG0125FF2C Original	OZCG0125FF2C garantiert	OZCG0125FF2C RFQ	OZCG0125FF2C 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