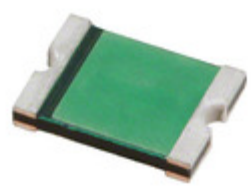









	<p><b>OZCG0110BF2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OZCG0110BF2B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESET FUSE 24V 1.1A 1812</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OZCG0110BF2B.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<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	OZCG0110BF2B
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 24V 1.1A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	24V
Art	Polymeric
Auslösezeit	500ms
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)
Serie	OZCG
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	200 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	60 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave
Andere Namen	507-1768-2
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 24V 1.1A Ih Surface
Strom - Auslösung (It)	2.2A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.1A
Zulassungen	cURus, TUV

OZCG0110BF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCG0110BF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCG0110BF2B Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZCG0110BF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZCG0110FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1812</p>	 <p><b>OZCG0110CF2B</b> Bel PTC RESET FUSE 33V 1.1A 1812</p>	 <p><b>OZCG0075FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 750MA 1812</p>	 <p><b>OZCG0110AF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 16V CHIP 1812</p>
 <p><b>OZCG0125AF2B</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 1.25A 1812</p>	 <p><b>OZCG0075FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 16V 750MA 1812</p>	 <p><b>OZCG0110AF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 16V 1.1A 1812</p>	 <p><b>OZCG0110FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 6V 1.1A 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCG0110BF2B Bel	OZCG0110BF2B Datenblatt	OZCG0110BF2B-Datenblätter	OZCG0110BF2B PDF	Bel OZCG0110BF2B
OZCG0110BF2B Electronic	OZCG0110BF2B-Komponenten	OZCG0110BF2B-Verteiler	OZCG0110BF2B-Bild	OZCG0110BF2B-Teil
OZCG0110BF2B Preis	OZCG0110BF2B Hersteller	OZCG0110BF2B Bild	OZCG0110BF2B Aktie	OZCG0110BF2B Inventar
OZCG0110BF2B Neu	OZCG0110BF2B Original	OZCG0110BF2B garantiert	OZCG0110BF2B RFQ	OZCG0110BF2B Online bestellen

Contact us: **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