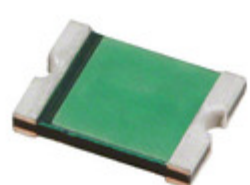




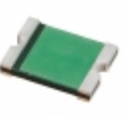



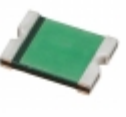

	<p>OZCG0075BF2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OZCG0075BF2B</p>
	<p>Hersteller / Marke: Bel</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 33V 750MA 1812</p>
	<p>Datenblätter:  OZCG0075BF2B.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	OZCG0075BF2B
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 33V 750MA 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	33V
Art	Polymeric
Auslösezeit	200ms
Dicke (max)	0.061" (1.55mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)
Serie	OZCG
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	400 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	110 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave
Andere Namen	507-1765-2
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 33V 750mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	1.5A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	750mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCG0075BF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCG0075BF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCG0075BF2B Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZCG0075BF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZCG0050FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 16V 500MA 1812</p>	 <p>OZCG0075FF2C Bel PTC RESET FUSE 16V 750MA 1812</p>	 <p>OZCG0075AF2B Bel PTC RESET FUSE 24V 750MA 1812</p>	 <p>OZCG0110AF2C Bel PTC RESET FUSE 16V 1.1A 1812</p>
 <p>OZCG0075AF2B Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 24V CHIP 1812</p>	 <p>OZCG0110AF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 16V CHIP 1812</p>	 <p>OZCG0075FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 16V 750MA 1812</p>	 <p>OZCG0075BF2B Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 33V CHIP 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCG0075BF2B Bel	OZCG0075BF2B Datenblatt	OZCG0075BF2B-Datenblätter	OZCG0075BF2B PDF	Bel OZCG0075BF2B
OZCG0075BF2B Electronic	OZCG0075BF2B-Komponenten	OZCG0075BF2B-Verteiler	OZCG0075BF2B-Bild	OZCG0075BF2B-Teil
OZCG0075BF2B Preis	OZCG0075BF2B Hersteller	OZCG0075BF2B Bild	OZCG0075BF2B Aktie	OZCG0075BF2B Inventar
OZCG0075BF2B Neu	OZCG0075BF2B Original	OZCG0075BF2B garantiert	OZCG0075BF2B RFQ	OZCG0075BF2B 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