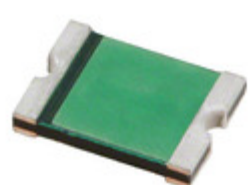



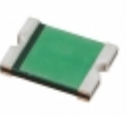


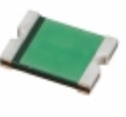

	OZCG0110FF2C	
	Hersteller-Teilenummer:	OZCG0110FF2C
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1812
	Datenblätter:	 OZCG0110FF2C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	OZCG0110FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1812
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	8V
Art	Polymeric
Auslösezeit	300ms
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)	210 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	40 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave
Andere Namen	507-1766-1
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 8V 1.1A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	2.2A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.1A
Zulassungen	cURus, TUV

OZCG0110FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCG0110FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCG0110FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZCG0110FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZCG0110BF2B Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 24V CHIP 1812</p>	 <p>OZCG0125AF2B Bel PTC RESET FUSE 16V 1.25A 1812</p>	 <p>OZCG0125AF2B Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.25A 16V CHIP 1812</p>	 <p>OZCG0125FF2C Bel PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812</p>
 <p>OZCG0125FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.25A 6V CHIP 1812</p>	 <p>OZCG0110BF2B Bel PTC RESET FUSE 24V 1.1A 1812</p>	 <p>OZCG0110CF2B Bel Fuse Inc. PTC RESETTBLE 1.10A 33V 1812</p>	 <p>OZCG0110FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESETTABLE 6V 1.1A 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCG0110FF2C Bel	OZCG0110FF2C Datenblatt	OZCG0110FF2C-Datenblätter	OZCG0110FF2C PDF	Bel OZCG0110FF2C
OZCG0110FF2C Electronic	OZCG0110FF2C-Komponenten	OZCG0110FF2C-Verteiler	OZCG0110FF2C-Bild	OZCG0110FF2C-Teil
OZCG0110FF2C Preis	OZCG0110FF2C Hersteller	OZCG0110FF2C Bild	OZCG0110FF2C Aktie	OZCG0110FF2C Inventar
OZCG0110FF2C Neu	OZCG0110FF2C Original	OZCG0110FF2C garantiert	OZCG0110FF2C RFQ	OZCG0110FF2C 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