
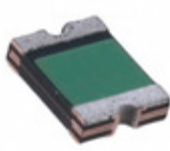
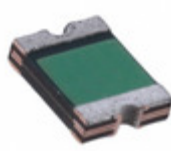
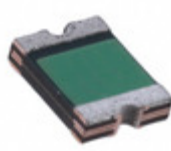
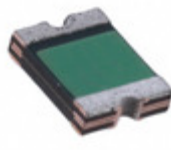
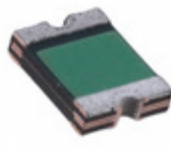
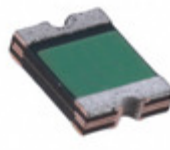
	<h2 style="color: red;">OZCH0075FF2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OZCH0075FF2G
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 8V 750MA 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 OZCH0075FF2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	OZCH0075FF2G
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 8V 750MA 1210
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	8V
Art	Polymeric
Auslösezeit	100ms
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Größe / Dimension	0.127" L x 0.102" W (3.22mm x 2.58mm)
Serie	OZCH
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	400 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	130 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric), Concave
Andere Namen	507-1787-2
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 8V 750mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	1.5A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	750mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCH0075FF2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCH0075FF2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCH0075FF2G Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZCH0075FF2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZCH0035FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1210</p>	 <p>OZCH0110FF2E Bel PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1210</p>	 <p>OZCH0110FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 6V CHIP 1210</p>	 <p>OZCH0150FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.50A 6V CHIP 1210</p>
 <p>OZCH0075AF2E Bel PTC RESET FUSE 24V 750MA 1210</p>	 <p>OZCH0075FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 8V CHIP 1210</p>	 <p>OZCH0050FF2G Bel PTC RESET FUSE 16V 500MA 1210</p>	 <p>OZCH0050FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.50A 16V CHIP 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCH0075FF2G Bel	OZCH0075FF2G Datenblatt	OZCH0075FF2G-Datenblätter	OZCH0075FF2G PDF	Bel OZCH0075FF2G
OZCH0075FF2G Electronic	OZCH0075FF2G-Komponenten	OZCH0075FF2G-Verteiler	OZCH0075FF2G-Bild	OZCH0075FF2G-Teil
OZCH0075FF2G Preis	OZCH0075FF2G Hersteller	OZCH0075FF2G Bild	OZCH0075FF2G Aktie	OZCH0075FF2G Inventar
OZCH0075FF2G Neu	OZCH0075FF2G Original	OZCH0075FF2G garantiert	OZCH0075FF2G RFQ	OZCH0075FF2G 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