










	<h2 style="color: #e67e22;">0ZCB0075FF2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0ZCB0075FF2G
	Hersteller / Marke:	Bel Fuse, Inc.
	Teil der Beschreibung:	PTC RESTTBLE 0.75A 8V CHIP 1210
	Datenblätter:	 0ZCB0075FF2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0ZCB0075FF2G
Hersteller	Bel Fuse, Inc.
Beschreibung	PTC RESTTBLE 0.75A 8V CHIP 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	0ZCB
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	400 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	130 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	1.5A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	750mA
Zulassungen	cURus, TUV

0ZCB0075FF2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZCB0075FF2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZCB0075FF2G Bel Fuse, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 0ZCB0075FF2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0ZCB0175FF2E Bel PTC RESET FUSE 6V 1.75A 1210	 0ZCB0110FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 6V CHIP 1210	 0ZCB0150FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.50A 6V CHIP 1210	 0ZCB0035FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1210
 0ZCB0150FF2E Bel PTC RESET FUSE 6V 1.5A 1210	 0ZCB0050FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.50A 16V CHIP 1210	 0ZCB0075FF2G Bel PTC RESET FUSE 8V 750MA 1210	 0ZCB0050FF2G Bel PTC RESET FUSE 16V 500MA 1210

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZCB0075FF2G Bel Fuse, Inc.	0ZCB0075FF2G Datenblatt	0ZCB0075FF2G-Datenblätter	0ZCB0075FF2G PDF	Bel Fuse, Inc. 0ZCB0075FF2G
0ZCB0075FF2G Electronic	0ZCB0075FF2G-Komponenten	0ZCB0075FF2G-Verteiler	0ZCB0075FF2G-Bild	0ZCB0075FF2G-Teil
0ZCB0075FF2G Preis	0ZCB0075FF2G Hersteller	0ZCB0075FF2G Bild	0ZCB0075FF2G Aktie	0ZCB0075FF2G Inventar
0ZCB0075FF2G Neu	0ZCB0075FF2G Original	0ZCB0075FF2G garantiert	0ZCB0075FF2G RFQ	0ZCB0075FF2G 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