
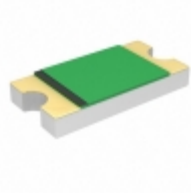
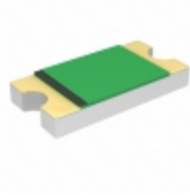
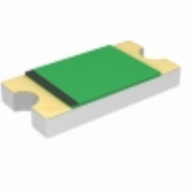
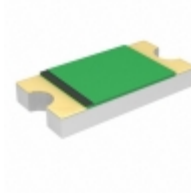
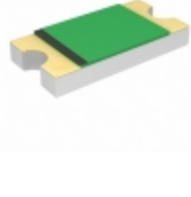
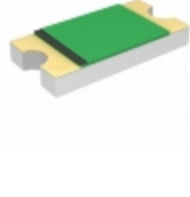
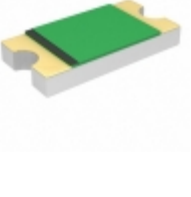
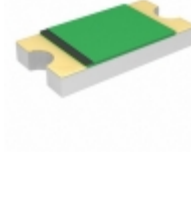
	<h2 style="color: red;">0ZCJ0110FF2E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0ZCJ0110FF2E
	Hersteller / Marke:	Bel Fuse, Inc.
	Teil der Beschreibung:	PTC RESTTBLE 1.10A 6V CHIP 1206
	Datenblätter:	 0ZCJ0110FF2E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0ZCJ0110FF2E
Hersteller	Bel Fuse, Inc.
Beschreibung	PTC RESTTBLE 1.10A 6V CHIP 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	8V
Art	Polymeric
Auslösezeit	300ms
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Größe / Dimension	0.128" L x 0.065" W (3.25mm x 1.65mm)
Serie	0ZCJ
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	180 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	40 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Concave
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	2.2A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.1A
Zulassungen	cURus, TUV

0ZCJ0110FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ZCJ0110FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ZCJ0110FF2E 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 0ZCJ0110FF2E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>0ZCJ0100FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.0A 6V CHIP 1206</p>	 <p>0ZCJ0075AF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 16V CHIP 1206</p>	 <p>0ZCJ0200FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 2.00A 6V CHIP 1206</p>	 <p>0ZCJ0110FF2E Bel PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1206</p>
 <p>0ZCJ0150FF2C Bel PTC RESET FUSE 8V 1.5A 1206</p>	 <p>0ZCJ0075FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 6V CHIP 1206</p>	 <p>0ZCJ0150FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.50A 8V CHIP 1206</p>	 <p>0ZCJ0200FF2C Bel PTC RESET FUSE 6V 2A 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0ZCJ0110FF2E Bel Fuse, Inc.	0ZCJ0110FF2E Datenblatt	0ZCJ0110FF2E-Datenblätter	0ZCJ0110FF2E PDF	Bel Fuse, Inc. 0ZCJ0110FF2E
0ZCJ0110FF2E Electronic	0ZCJ0110FF2E-Komponenten	0ZCJ0110FF2E-Verteiler	0ZCJ0110FF2E-Bild	0ZCJ0110FF2E-Teil
0ZCJ0110FF2E Preis	0ZCJ0110FF2E Hersteller	0ZCJ0110FF2E Bild	0ZCJ0110FF2E Aktie	0ZCJ0110FF2E Inventar
0ZCJ0110FF2E Neu	0ZCJ0110FF2E Original	0ZCJ0110FF2E garantiert	0ZCJ0110FF2E RFQ	0ZCJ0110FF2E 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