
	OZCA0075FF2G	
	Hersteller-Teilenummer:	OZCA0075FF2G
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 6V 750MA 1206
	Datenblätter:	 OZCA0075FF2G.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	OZCA0075FF2G
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 750MA 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	200ms
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Größe / Dimension	0.128" L x 0.065" W (3.25mm x 1.65mm)
Serie	OZCA
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	290 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	90 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Concave
Andere Namen	507-1481-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 750mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	1.5A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	750mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCA0075FF2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCA0075FF2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCA0075FF2G Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZCA0075FF2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZCA0050FF2G Bel PTC RESET FUSE 8V 500MA 1206</p>	 <p>OZCA0035FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1206</p>	 <p>OZCA0100FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.0A 6V CHIP 1206</p>	 <p>OZCA0150FF2C Bel PTC RESET FUSE 6V 1.5A 1206</p>
 <p>OZCA0075FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.75A 6V CHIP 1206</p>	 <p>OZCA0110FF2E Bel PTC RESET FUSE 6V 1.1A 1206</p>	 <p>OZCA0100FF2E Bel PTC RESET FUSE 6V 1A 1206</p>	 <p>OZCA0035FF2G Bel PTC RESET FUSE 16V 350MA 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCA0075FF2G Bel	OZCA0075FF2G Datenblatt	OZCA0075FF2G-Datenblätter	OZCA0075FF2G PDF	Bel OZCA0075FF2G
OZCA0075FF2G Electronic	OZCA0075FF2G-Komponenten	OZCA0075FF2G-Verteiler	OZCA0075FF2G-Bild	OZCA0075FF2G-Teil
OZCA0075FF2G Preis	OZCA0075FF2G Hersteller	OZCA0075FF2G Bild	OZCA0075FF2G Aktie	OZCA0075FF2G Inventar
OZCA0075FF2G Neu	OZCA0075FF2G Original	OZCA0075FF2G garantiert	OZCA0075FF2G RFQ	OZCA0075FF2G 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