

	<h2 style="color: red;">OZCA0150FF2C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OZCA0150FF2C
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 6V 1.5A 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 OZCA0150FF2C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	OZCA0150FF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 1.5A 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	1s
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Größe / Dimension	0.128" L x 0.065" W (3.25mm x 1.65mm)
Serie	OZCA
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	120 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	40 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Concave
Andere Namen	OZCA0150FF
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 1.5A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	3A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.5A
Zulassungen	cURus, TUV

OZCA0150FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCA0150FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCA0150FF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OZCA0150FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZCA0110FF2E Bel PTC RESET FUSE 6V 1.1A 1206</p>	 <p>OZCB0005FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.05A 60V CHIP 1210</p>	 <p>OZCB0010FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.10A 60V CHIP 1210</p>	 <p>OZCA0075FF2G Bel PTC RESET FUSE 6V 750MA 1206</p>
 <p>OZCA0110FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.10A 6V CHIP 1206</p>	 <p>OZCA0100FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 1.0A 6V CHIP 1206</p>	 <p>OZCA0100FF2E Bel PTC RESET FUSE 6V 1A 1206</p>	 <p>OZCB0010FF2E Bel PTC RESET FUSE 60V 100MA 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCA0150FF2C Bel	OZCA0150FF2C Datenblatt	OZCA0150FF2C-Datenblätter	OZCA0150FF2C PDF	Bel OZCA0150FF2C
OZCA0150FF2C Electronic	OZCA0150FF2C-Komponenten	OZCA0150FF2C-Verteiler	OZCA0150FF2C-Bild	OZCA0150FF2C-Teil
OZCA0150FF2C Preis	OZCA0150FF2C Hersteller	OZCA0150FF2C Bild	OZCA0150FF2C Aktie	OZCA0150FF2C Inventar
OZCA0150FF2C Neu	OZCA0150FF2C Original	OZCA0150FF2C garantiert	OZCA0150FF2C RFQ	OZCA0150FF2C 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