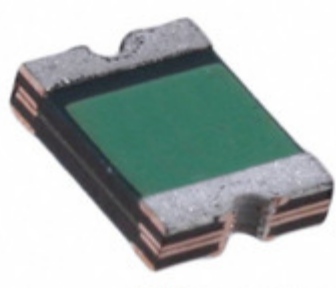

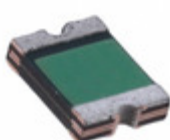
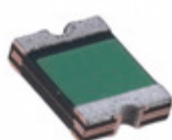
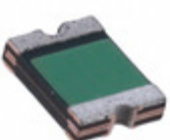
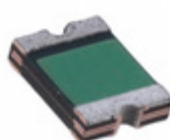

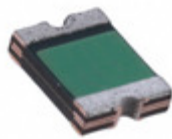
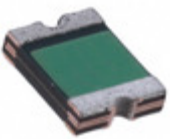

	<h2 style="color: #e67e22;">OZCH0010FF2E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OZCH0010FF2E
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 60V 100MA 1210
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 OZCH0010FF2E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	OZCH0010FF2E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 60V 100MA 1210
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	60V
Art	Polymeric
Auslösezeit	1.5s
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)
Größe / Dimension	0.127" L x 0.102" W (3.22mm x 2.58mm)
Serie	OZCH
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	15 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	1.6 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric), Concave
Andere Namen	507-1783-2
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 60V 100mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	250mA
Strom - Max	10A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	100mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZCH0010FF2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZCH0010FF2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZCH0010FF2E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ OZCH0010FF2E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OZCH0005FF2E Bel PTC RESET FUSE 60V 50MA 1210</p>	 <p>OZCH0010FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.10A 60V CHIP 1210</p>	 <p>OZCH0020FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.20A 30V CHIP 1210</p>	 <p>OZCH0020FF2E Bel PTC RESET FUSE 30V 200MA 1210</p>
 <p>OZCG0300FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 3.0A 6V CHIP 1812</p>	 <p>OZCH0035FF2G Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1210</p>	 <p>OZCH0005FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.05A 60V CHIP 1210</p>	 <p>OZCG0300FF2B Bel PTC RESET FUSE 6V 3A 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OZCH0010FF2E Bel	OZCH0010FF2E Datenblatt	OZCH0010FF2E-Datenblätter	OZCH0010FF2E PDF	Bel OZCH0010FF2E
OZCH0010FF2E Electronic	OZCH0010FF2E-Komponenten	OZCH0010FF2E-Verteiler	OZCH0010FF2E-Bild	OZCH0010FF2E-Teil
OZCH0010FF2E Preis	OZCH0010FF2E Hersteller	OZCH0010FF2E Bild	OZCH0010FF2E Aktie	OZCH0010FF2E Inventar
OZCH0010FF2E Neu	OZCH0010FF2E Original	OZCH0010FF2E garantiert	OZCH0010FF2E RFQ	OZCH0010FF2E 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