






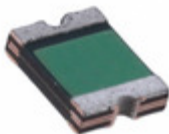

	<h2 style="color: red;">0ZCH0005FF2E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0ZCH0005FF2E
	Hersteller / Marke:	Bel
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 60V 50MA 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 0ZCH0005FF2E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2933 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	0ZCH0005FF2E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 60V 50MA 1210
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	2933 pcs 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	0ZCH
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	50 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	3.6 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric), Concave
Andere Namen	507-1782-2
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 50mA 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	150mA
Strom - Max	10A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	50mA
Zulassungen	cURus, TUV

Sie können auch interessiert

sein:  0ZCG0300FF2B Bel PTC RESET FUSE 6V 3A 1812	 0ZCH0020FF2E Bel PTC RESET FUSE 30V 200MA 1210	 0ZCG0300FF2B Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 3.0A 6V CHIP 1812	 0ZCH0010FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.10A 60V CHIP 1210
 0ZCG0260FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 2.6A 8V CHIP 1812	 0ZCH0005FF2E Bel Fuse Inc. PTC RESTTBLE 0.05A 60V CHIP 1210	 0ZCH0010FF2E Bel PTC RESET FUSE 60V 100MA 1210	 0ZCG0300FF2B IC BEL FUSE BEL FUSE SMD

0ZCH0005FF2E Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

0ZCH0005FF2E	0ZCH0005FF2E Datenblatt	0ZCH0005FF2E-Datenblätter	0ZCH0005FF2E PDF	Bel 0ZCH0005FF2E
0ZCH0005FF2E Electronic	0ZCH0005FF2E-Komponenten	0ZCH0005FF2E-Verteiler	0ZCH0005FF2E-Bild	0ZCH0005FF2E-Teil
0ZCH0005FF2E Preis	0ZCH0005FF2E Hersteller	0ZCH0005FF2E Bild	0ZCH0005FF2E Aktie	0ZCH0005FF2E Inventar
0ZCH0005FF2E Neu	0ZCH0005FF2E Original	0ZCH0005FF2E garantiert	0ZCH0005FF2E RFQ	0ZCH0005FF2E Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited