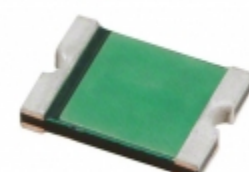


OZCG0160BF2C	
Teilenummer	OZCG0160BF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 16V 1.6A 1812
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	OZCG0160BF2C.pdf
OZCG0160BF2C Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von OZCG0160BF2C			
Hersteller-Teilenummer	OZCG0160BF2C	Kategorie	Schaltkreisschutz
Hersteller	Bel	Beschreibung	PTC RESET FUSE 16V 1.6A 1812
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Max	16V	Art	Polymeric
Auslösezeit	1s	Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)	Serie	OZCG
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	100 mOhms	Widerstand - Initial (Ri) (Min)	30 mOhms
Bewertungen	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave	Andere Namen	507-1776-2
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 16V 1.6A 1h Surface Mount 1812 (4532 Metric), Concave
Strom - Auslösung (It)	3.2A	Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.6A	Zulassungen	cURus, TUV

OZCG0160BF2C 500 pcs Neu und original auf Lager, OZCG0160BF2C-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, OZCG0160BF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage OZCG0160BF2C: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für OZCG0160BF2C				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	OZCG0260AF2B	PTC RESTTBLE 2.6A 13.2V 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0260AF2B	PTC RESET FUSE 13.2V 2.6A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0200FF2C	PTC RESTTBLE 2.0A 8V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0150AF2C	PTC RESTTBLE 1.50A 12V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0150BF2C	PTC RESTTBLE 1.50A 24V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0150BF2C	PTC RESET FUSE 24V 1.5A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0260BF2B	PTC RESTTBLE 2.6A 16V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0150FF2C	PTC RESET FUSE 8V 1.5A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0200AF2B	PTC RESETTBLE 2.0A 16V 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0150AF2C	PTC RESET FUSE 12V 1.5A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0160FF2C	PTC RESET FUSE 8V 1.6A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0160AF2C	PTC RESET FUSE 12V 1.6A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0160BF2C	PTC RESTTBLE 1.60A 16V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0160AF2C	PTC RESTTBLE 1.60A 12V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0125FF2C	PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0260BF2B	PTC RESET FUSE 16V 2.6A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0200AF2B	PTC RESET FUSE 16V 2A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0200FF2C	PTC RESET FUSE 8V 2A 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0150FF2C	PTC RESTTBLE 1.50A 8V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0160FF2C	PTC RESTTBLE 1.60A 8V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs

OZCG0160BF2C-Lager	OZCG0160BF2C Preis	OZCG0160BF2C-Elektronik	OZCG0160BF2C-Komponenten
OZCG0160BF2C Inventar	OZCG0160BF2C Digikey	Lieferant OZCG0160BF2C	OZCG0160BF2C online bestellen
Anfrage OZCG0160BF2C	OZCG0160BF2C-Bild	OZCG0160BF2C Bild	OZCG0160BF2C PDF
OZCG0160BF2C Datenblatt	OZCG0160BF2C Datenblatt herunterladen	Hersteller Bel	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.