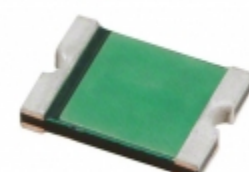


OZCG0035AF2C	
Teilenummer	OZCG0035AF2C
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 30V 350MA 1812
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	OZCG0035AF2C.pdf
OZCG0035AF2C Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von OZCG0035AF2C			
Hersteller-Teilenummer	OZCG0035AF2C	Kategorie	Schaltkreisschutz
Hersteller	Bel	Beschreibung	PTC RESET FUSE 30V 350MA 1812
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Max	30V	Art	Polymeric
Auslösezeit	100ms	Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Größe / Dimension	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)	Serie	OZCG
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	1.5 Ohms	Widerstand - Initial (Ri) (Min)	320 mOhms
Bewertungen	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric), Concave	Andere Namen	507-1760-2
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 30V 350mA 1h Surface Mount 1812 (4532 Metric), Concave
Strom - Auslösung (It)	700mA	Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	350mA	Zulassungen	cURus, TUV

OZCG0035AF2C 500 pcs Neu und original auf Lager, OZCG0035AF2C-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, OZCG0035AF2C Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage OZCG0035AF2C: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für OZCG0035AF2C				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	OZCG0075BF2B	PTC RESET FUSE 33V 750MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0075AF2B	PTC RESTTBLE 0.75A 24V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0020AF2C	PTC RESET FUSE 60V 200MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0020FF2C	PTC RESET FUSE 30V 200MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0075AF2B	PTC RESET FUSE 24V 750MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0014FF2C	PTC RESTTBLE 0.14A 60V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	1968 pcs
	OZCG0014FF2C	PTC RESET FUSE 60V 140MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0050AF2C	PTC RESET FUSE 30V 500MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0050FF2C	PTC RESETTABLE 16V 500MA 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0020FF2C	PTC RESTTBLE 0.20A 30V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0020AF2C	PTC RESTTBLE 0.20A 60V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0035FF2C	PTC RESET FUSE 16V 350MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0050FF2C	PTC RESET FUSE 16V 500MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0035AF2C	PTC RESTTBLE 0.35A 30V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0010FF2C	PTC RESTTBLE 0.10A 60V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0035FF2C	PTC RESTTBLE 0.35A 16V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0050AF2C	PTC RESETTABLE 30V 500MA 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0030FF2C	PTC RESTTBLE 0.30A 30V CHIP 1812	Bel Fuse Inc.	500 pcs
	OZCG0030FF2C	PTC RESET FUSE 30V 300MA 1812	Bel	500 pcs
	OZCG0010FF2C	PTC RESET FUSE 60V 100MA 1812	Bel	500 pcs

OZCG0035AF2C-Lager	OZCG0035AF2C Preis	OZCG0035AF2C-Elektronik	OZCG0035AF2C-Komponenten
OZCG0035AF2C Inventar	OZCG0035AF2C Digikey	Lieferant OZCG0035AF2C	OZCG0035AF2C online bestellen
Anfrage OZCG0035AF2C	OZCG0035AF2C-Bild	OZCG0035AF2C Bild	OZCG0035AF2C PDF
OZCG0035AF2C Datenblatt	OZCG0035AF2C 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.