




















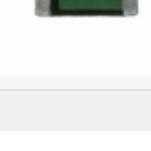



0ZCC0125FF2C

	 <p>Part Number: 0ZCC0125FF2C</p> <p>Výrobce: Bel</p> <p>Popis: PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812</p> <p>Datový list:  0ZCC Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 0ZCC0125FF2C s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	0ZCC0125FF2C	Výrobce	Bel
Popis	PTC RESET FUSE 6V 1.25A 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	303999 pcs	Datový list	0ZCC Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Max	6V
Typ	Polymeric	Doba do vypnutí	400ms
Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)	Velikost / Rozměry	0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)
Série	0ZCC	Odolnost - posuv (R1) (Max)	140 mOhms
Odolnost - Počáteční (RI) (Min)	50 mOhms	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	507-1502-6	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2A (4 Weeks)
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	-	Detailní popis	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 1.25A 1h Surface Mount 1812 (4532 Metric)
Proud - Trip (It)	2.5A	Proud - Max	40A
Proud - přidržení (H) (Max)	1.25A	schválení	cURus, TUV

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 303999 kusy Bel 0ZCC0125FF2C na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 0ZCC0110AF2C Popis: PTC RESET FUSE 16V 1.1A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0075AF2B Popis: PTC RESET FUSE 24V 750MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0160BF2C Popis: PTC RESET FUSE 16V 1.6A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0110FF2C Popis: PTC RESET FUSE 8V 1.1A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0200FF2C Popis: PTC RESET FUSE 8V 2A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0160FF2C Popis: PTC RESET FUSE 8V 1.6A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0110BF2B Popis: PTC RESET FUSE 24V 1.1A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0020FF2C Popis: PTC RESET FUSE 30V 200MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0050FF2C Popis: PTC RESET FUSE 16V 500MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0160AF2C Popis: PTC RESET FUSE 12V 1.6A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0075FF2C Popis: PTC RESET FUSE 16V 750MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0150FF2C Popis: PTC RESET FUSE 8V 1.5A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0260FF2C Popis: PTC RESET FUSE 6V 2.6A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0260AF2B Popis: PTC RESET FUSE 13.2V 2.6A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0150BF2C Popis: PTC RESET FUSE 24V 1.5A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0260BF2B Popis: PTC RESET FUSE 16V 2.6A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0035FF2C Popis: PTC RESET FUSE 16V 350MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0150AF2C Popis: PTC RESET FUSE 12V 1.5A 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0075BF2B Popis: PTC RESET FUSE 33V 750MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0ZCC0014FF2C Popis: PTC RESET FUSE 60V 140MA 1812	Výrobci: Bel	Dotaz

Související klíčová slova pro **0ZCC0125FF2C**

Bel 0ZCC0125FF2C.	0ZCC0125FF2C distributor	0ZCC0125FF2C dodavatel	0ZCC0125FF2C Cena
0ZCC0125FF2C Stáhnout datasheet.	0ZCC0125FF2C Datasheet.	0ZCC0125FF2C Stock.	koupit 0ZCC0125FF2C.
Bel 0ZCC0125FF2C.	Cinch Connectivity Solutions 0ZCC0125FF2C.	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge	Cinch Connectivity Solutions Johnson
		0ZCC0125FF2C.	0ZCC0125FF2C.
Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave	Cinch Connectivity Solutions Semflex	Cinch Connectivity Solutions Trompeter	Cinch Connectivity Solutions Vitelec
0ZCC0125FF2C.	0ZCC0125FF2C.	0ZCC0125FF2C.	0ZCC0125FF2C.