












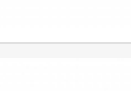
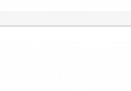







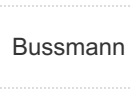


C10G2I

	 <i>Powering Business Worldwide</i> Part Number: C10G2I Výrobce: Bussmann (Eaton) Popis: FUSE CARTRIDGE 2A 500VAC CYLINDR Datový list:  Cylindrical Fuse Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit C10G2I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C10G2I	Výrobce	Bussmann (Eaton)
Popis	FUSE CARTRIDGE 2A 500VAC CYLINDR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4508 pcs	Datový list	Cylindrical Fuse Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - AC	500V
Velikost / Rozměry	0.406" Dia x 1.500" L (10.30mm x 38.00mm)	Série	C10G
Doba odezvy	-	Obal	Bulk
Paket / krabice	Cylindrical, Alarm Indicating, 5AG, 10x38.1mm	Provozní teplota	-
Typ montáže	Holder	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ pojistky	Cartridge	Funkce	Indicating
Jmenovitá hodnota proudu	2A	Třída	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	120kA	schválení	-
Aplikace	Electrical, Industrial		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bussmann (Eaton). Máme 4508 kusy Bussmann (Eaton) C10G2I 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#: C10G25I Popis: FUSE CRTRDGE 25A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G20 Popis: FUSE CARTRIDGE 20A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M0.25 Popis: FUSE CARTRIDGE 250MA 500VAC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G4 Popis: FUSE CARTRIDGE 4A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G8I Popis: FUSE CARTRIDGE 8A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G6 Popis: FUSE CARTRIDGE 6A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G8 Popis: FUSE CARTRIDGE 8A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G12 Popis: FUSE CARTRIDGE 12A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G2 Popis: FUSE CARTRIDGE 2A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G32 Popis: FUSE CARTRIDGE 32A 400VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G6I Popis: FUSE CARTRIDGE 6A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G16I Popis: FUSE CRTRDGE 16A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G20I Popis: FUSE CRTRDGE 20A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G12I Popis: FUSE CRTRDGE 12A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G25 Popis: FUSE CARTRIDGE 25A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G32I Popis: FUSE CRTRDGE 32A 400VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M0.16 Popis: FUSE CARTRIDGE 160MA 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G4I Popis: FUSE CARTRIDGE 4A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G16 Popis: FUSE CARTRIDGE 16A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G1I Popis: FUSE CARTRIDGE 1A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro C10G2I

Bussmann (Eaton) C10G2I.	C10G2I distributor	C10G2I dodavatel	C10G2I Cena
C10G2I Stáhnout datasheet.	C10G2I Datasheet.	C10G2I Stock.	koupit C10G2I.
Bussmann (Eaton) C10G2I.	Bussmann (Eaton) C10G2I.	Eaton C10G2I.	Eaton Bussmann C10G2I.
Cooper Bussmann (Eaton) C10G2I.	Coiltronics (Eaton) C10G2I.	PowerStor (Eaton) C10G2I.	