









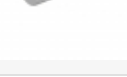
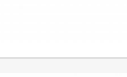

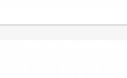
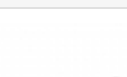










C10M16I

	 <i>Powering Business Worldwide</i> Part Number: C10M16I Výrobce: Bussmann (Eaton) Popis: FUSE CRTRDGE 16A 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 C10M16I s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C10M16I	Výrobce	Bussmann (Eaton)
Popis	FUSE CRTRDGE 16A 500VAC CYLINDR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3945 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	C10M
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	16A	Třída	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	120kA	schválení	-
Aplikace	Motor Protection		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bussmann (Eaton). Máme 3945 kusy Bussmann (Eaton) C10M16I 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#: C10M11 Popis: FUSE CARTRIDGE 1A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G8I Popis: FUSE CARTRIDGE 8A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G8 Popis: FUSE CARTRIDGE 8A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M0.16 Popis: FUSE CARTRIDGE 160MA 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M1 Popis: FUSE CARTRIDGE 1A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M12 Popis: FUSE CARTRIDGE 12A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M20 Popis: FUSE CARTRIDGE 20A 400VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M32 Popis: FUSE CARTRIDGE 32A 400VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M2 Popis: FUSE CARTRIDGE 2A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M0.5 Popis: FUSE CARTRIDGE 500MA 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10G6I Popis: FUSE CARTRIDGE 6A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M10 Popis: FUSE CARTRIDGE 10A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M8 Popis: FUSE CARTRIDGE 8A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M4I Popis: FUSE CARTRIDGE 4A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M2I Popis: FUSE CARTRIDGE 2A 500VAC CYLINDR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M25 Popis: FUSE CARTRIDGE 25A 400VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M6 Popis: FUSE CARTRIDGE 6A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M4 Popis: FUSE CARTRIDGE 4A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M0.25 Popis: FUSE CARTRIDGE 250MA 500VAC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C10M16 Popis: FUSE CARTRIDGE 16A 500VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro C10M16I

Bussmann (Eaton) C10M16I.	C10M16I distributor	C10M16I dodavatel	C10M16I Cena
C10M16I Stáhnout datasheet.	C10M16I Datasheet.	C10M16I Stock.	koupit C10M16I.
Bussmann (Eaton) C10M16I.	Bussmann (Eaton) C10M16I.	Eaton C10M16I.	Eaton Bussmann C10M16I.
Cooper Bussmann (Eaton) C10M16I.	Coiltronics (Eaton) C10M16I.	PowerStor (Eaton) C10M16I.	