




















170M2664

	 <i>Powering Business Worldwide</i> Part Number: 170M2664 Výrobce: Bussmann (Eaton) Popis: FUSE SQUARE 100A 700VAC RECT Datový list:  170M Series, Square Body	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 170M2664 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	170M2664	Výrobce	Bussmann (Eaton)
Popis	FUSE SQUARE 100A 700VAC RECT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	794 pcs	Datový list	170M Series, Square Body
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - AC	700V
Velikost / Rozměry	2.126" L x 1.181" W x 2.008" H (54.00mm x 30.00mm x 51.00mm)	Série	-
Doba odezvy	-	Obal	Bulk
Paket / krabice	Rectangular, Blade	Provozní teplota	-
Typ montáže	Bolt Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	620	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Square
Funkce	Indicating	Jmenovitá hodnota proudu	100A
Třída	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	200kA
schválení	CE, CSA, UR	Aplikace	Electrical, Industrial

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bussmann (Eaton). Máme 794 kusy Bussmann (Eaton) 170M2664 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#: 170M2657 Popis: FUSE SQUARE 35A 690V RECTANGULAR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2672 Popis: FUSE SQUARE 10A 1KV RECTANGULAR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2660 Popis: FUSE SQUARE 40A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2659 Popis: FUSE SQUARE 32A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2661 Popis: FUSE SQUARE 50A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2668 Popis: FUSE SQUARE 250A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2674 Popis: FUSE SQUARE 25A 1KV RECTANGULAR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2663 Popis: FUSE SQUARE 80A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2669 Popis: FUSE SQUARE 315A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2665 Popis: FUSE SQUARE 125A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2673 Popis: FUSE SQUARE 20A 1KV RECTANGULAR	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2621 Popis: FUSE SQUARE 400A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2658 Popis: FUSE SQUARE 25A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2662 Popis: FUSE SQUARE 63A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2666 Popis: FUSE SQUARE 160A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2670 Popis: FUSE SQUARE 350A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2667 Popis: FUSE SQUARE 200A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2620 Popis: FUSE SQUARE 350A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2619 Popis: FUSE SQUARE 315A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: 170M2671 Popis: FUSE SQUARE 400A 700VAC RECT	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro 170M2664

Bussmann (Eaton) 170M2664.	170M2664 distributor	170M2664 dodavatel	170M2664 Cena
170M2664 Stáhnout datasheet.	170M2664 Datasheet.	170M2664 Stock.	koupit 170M2664.
Bussmann (Eaton) 170M2664.	Bussmann (Eaton) 170M2664.	Eaton 170M2664.	Eaton Bussmann 170M2664.
Cooper Bussmann (Eaton) 170M2664.	Coiltronics (Eaton) 170M2664.	PowerStor (Eaton) 170M2664.	