

BK/PCH-1-1/2-R



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit BK/PCH-1-1/2-R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Powering Business Worldwide

Part Number: [BK/PCH-1-1/2-R](#)

Výrobce: [Bussmann \(Eaton\)](#)

Popis: FUSE BRD MNT 1.5A 250VAC 450VDC

Datový list: [PC-Tron Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BK/PCH-1-1/2-R	Výrobce	Bussmann (Eaton)
Popis	FUSE BRD MNT 1.5A 250VAC 450VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22834 pcs	Datový list	PC-Tron Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	450V
Napítí - AC	250V	Velikost / Rozměry	0.350" L x 0.184" W x 0.345" H (8.89mm x 4.67mm x 8.76mm)
Série	PC-Tron®	Doba odezvy	Fast
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Box
Ostatní jména	283-3869 BK-PCH-1-1-2-R BK/PCH-1-1/2-R-ND BK/PCH11/2R	Provozní teplota	-
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	0.09	Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
Jmenovitá hodnota proudu	1.5A	Barva	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	50A AC, 5.9kA DC	schválení	CSA, UL

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bussmann (Eaton). Máme 22834 kusy Bussmann (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R 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#: BK/PCH-1-R Popis: FUSE BOARD MNT 1A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCF-3/4 Popis: FUSE BRD MNT 750MA 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-1-1/2 Popis: FUSE BRD MNT 1.5A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCF-2-R Popis: FUSE BOARD MNT 2A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCG-5 Popis: FUSE BOARD MNT 5A 125VAC/400VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCG-5-R Popis: FUSE BOARD MNT 5A 125VAC 250VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-3 Popis: FUSE BOARD MNT 3A 250VAC/450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-3-R Popis: FUSE BOARD MNT 3A 250VAC/450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCF-3/4-R Popis: FUSE BRD MNT 750MA 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-2-R Popis: FUSE BOARD MNT 2A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCF-3 Popis: FUSE BOARD MNT 3A 250VAC/450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-1/2-R Popis: FUSE BRD MNT 500MA 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCF-3-R Popis: FUSE BOARD MNT 3A 250VAC/450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-2-1/2-SD Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-1 Popis: FUSE BOARD MNT 1A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCF-2-1/2-R Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-2-1/2 Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-2-1/2-R Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-2 Popis: FUSE BOARD MNT 2A 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/PCH-1/2 Popis: FUSE BRD MNT 500MA 250VAC 450VDC	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro BK/PCH-1-1/2-R

Bussmann (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R.	BK/PCH-1-1/2-R distributor	BK/PCH-1-1/2-R dodavatel	BK/PCH-1-1/2-R Cena
BK/PCH-1-1/2-R Stáhnout datasheet.	BK/PCH-1-1/2-R Datasheet.	BK/PCH-1-1/2-R Stock.	koupit BK/PCH-1-1/2-R.
Bussmann (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R.	Bussmann (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R.	Eaton BK/PCH-1-1/2-R.	Eaton Bussmann BK/PCH-1-1/2-R.
Cooper Bussmann (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R.	Coiltronics (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R.	PowerStor (Eaton) BK/PCH-1-1/2-R.	