

BK/S506-V-125-R



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit BK/S506-V-125-R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Powering Business Worldwide

Part Number: [BK/S506-V-125-R](#)

Výrobce: [Bussmann \(Eaton\)](#)

Popis: FUSE GLASS 125MA 250VAC 5X20MM

Datový list: [S506 Series](#)

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/S506-V-125-R	Výrobce	Bussmann (Eaton)
Popis	FUSE GLASS 125MA 250VAC 5X20MM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65664 pcs	Datový list	S506 Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - AC	250V
Velikost / Rozměry	0.218" Dia x 0.831" L (5.54mm x 21.10mm)	Série	S506
Doba odezvy	Slow	Obal	Bulk
Paket / krabice	5mm x 20mm (Axial)	Ostatní jména	283-3885 BK-S506-V-125-R BK/S506-V-125-R-ND BK/S506V125R
Provozní teplota	-	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Roztavení	0.063
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ pojistky	Cartridge, Glass	DC Cold Resistance	1.97 Ohms
Jmenovitá hodnota proudu	125mA	Barva	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	35A	schválení	BSI, CCC, CSA, IMQ, SEMKO, UR, VDE

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bussmann (Eaton). Máme 65664 kusy Bussmann (Eaton) BK/S506-V-125-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/S506-V-1-R Popis: FUSE GLASS 1A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-250-R Popis: FUSE GLASS 250MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-32-R Popis: FUSE GLASS 32MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-100-R Popis: FUSE GLASS 100MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-800MA Popis: FUSE GLASS 800MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-10-R Popis: FUSE GLASS 10A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-4-R Popis: FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-15-R Popis: FUSE GLASS 15A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-12.5-R Popis: FUSE GLASS 12.5A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-1.25R Popis: FUSE GLASS 1.25A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-8A Popis: FUSE GLASS 8A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-3.15R Popis: FUSE GLASS 3.15A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-800-R Popis: FUSE GLASS 800MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-2.5-R Popis: FUSE GLASS 2.5A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-160-R Popis: FUSE GLASS 160MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-2-R Popis: FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-315-R Popis: FUSE GLASS 315MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-80-R Popis: FUSE GLASS 80MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-1.6-R Popis: FUSE GLASS 1.6A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: BK/S506-V-200-R Popis: FUSE GLASS 200MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro BK/S506-V-125-R

Bussmann (Eaton) BK/S506-V-125-R.	BK/S506-V-125-R distributor	BK/S506-V-125-R dodavatel	BK/S506-V-125-R Cena
BK/S506-V-125-R Stáhnout datasheet.	BK/S506-V-125-R Datasheet.	BK/S506-V-125-R Stock.	koupit BK/S506-V-125-R.
Bussmann (Eaton) BK/S506-V-125-R.	Bussmann (Eaton) BK/S506-V-125-R.	Eaton BK/S506-V-125-R.	Eaton Bussmann BK/S506-V-125-R.
Cooper Bussmann (Eaton) BK/S506-V-125-R.	Coiltronics (Eaton) BK/S506-V-125-R.	PowerStor (Eaton) BK/S506-V-125-R.	