
























KTK-15

	 <i>Powering Business Worldwide</i>	Part Number: KTK-15 Výrobce: Bussmann (Eaton) Popis: FUSE CARTRIDGE 15A 600VAC 5AG Datový list:  KTK Series	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. Koupit KTK-15 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	KTK-15	Výrobce	Bussmann (Eaton)
Popis	FUSE CARTRIDGE 15A 600VAC 5AG	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5743 pcs	Datový list	KTK Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napití - AC	600V
Velikost / Rozměry	0.406" Dia x 1.500" L (10.30mm x 38.10mm)	Série	KTK
Doba odezvy	Fast	Obal	Bulk
Paket / krabice	5AG, 10mm x 38.1mm	Ostatní jména	283-2467 KTK-15.0 KTK-15.0A KTK15
Provozní teplota	-	Typ montáže	Holder
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	3 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Cartridge
Funkce	-	Jmenovitá hodnota proudu	15A
Třída	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	100kA
schválení	CSA, UL	Aplikace	Electrical, Industrial

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bussmann (Eaton). Máme 5743 kusy Bussmann (Eaton) KTK-15 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#: KTK-20 Popis: FUSE CARTRIDGE 20A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-2-1/2 Popis: FUSE CARTRIDGE 2.5A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1/2 Popis: FUSE CARTRIDGE 500MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-10 Popis: FUSE CARTRIDGE 10A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-3/10 Popis: FUSE CARTRIDGE 300MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-3-1/2 Popis: FUSE CARTRIDGE 3.5A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1/4 Popis: FUSE CARTRIDGE 250MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1/8 Popis: FUSE CARTRIDGE 125MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1-1/2 Popis: FUSE CARTRIDGE 1.5A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-12 Popis: FUSE CARTRIDGE 12A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-3 Popis: FUSE CARTRIDGE 3A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1-1/4 Popis: FUSE CARTRIDGE 1.25A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-2/10 Popis: FUSE CARTRIDGE 200MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-2 Popis: FUSE CARTRIDGE 2A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-25 Popis: FUSE CARTRIDGE 25A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1/10 Popis: FUSE CARTRIDGE 100MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-30 Popis: FUSE CARTRIDGE 30A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-1 Popis: FUSE CARTRIDGE 1A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-3/4 Popis: FUSE CARTRIDGE 750MA 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: KTK-35 Popis: FUSE CARTRIDGE 35A 600VAC 5AG	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro KTK-15

Bussmann (Eaton) KTK-15.	KTK-15 distributor	KTK-15 dodavatel	KTK-15 Cena
KTK-15 Stáhnout datasheet.	KTK-15 Datasheet.	KTK-15 Stock.	koupit KTK-15.
Bussmann (Eaton) KTK-15.	Bussmann (Eaton) KTK-15.	Eaton KTK-15.	Eaton Bussmann KTK-15.
Cooper Bussmann (Eaton) KTK-15.	Coiltronics (Eaton) KTK-15.	PowerStor (Eaton) KTK-15.	