
























5STP 800-R

		Part Number: 5STP 800-R	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Bel	Popis: FUSE GLASS 800MA 250VAC 5X20MM	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list:  5ST, 5STP Series	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit 5STP 800-R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5STP 800-R	Výrobce	Bel
Popis	FUSE GLASS 800MA 250VAC 5X20MM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	364303 pcs	Datový list	5ST, 5STP Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - AC	250V
Velikost / Rozměry	0.217" Dia x 0.827" L (5.50mm x 21.00mm)	Série	5STP
Doba odezvy	Slow	Obal	Bulk
Paket / krabice	5mm x 20mm (Axial)	Ostatní jména	0652R0800-13 507-1554 5STP 800-R-ND 5STP800-R 5STP800R
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Roztavení	1.6
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ pojistky	Cartridge, Glass	DC Cold Resistance	0.15 Ohms
Jmenovitá hodnota proudu	800mA	Barva	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	35A	schválení	CCC, CE, CSA, cURus, IMQ, SEMKO, VDE

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 364303 kusy Bel 5STP 800-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#: 5STP 80 Popis: FUSE GLASS 80MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 4 Popis: FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 8-R Popis: FUSE GLASS 8A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 315-R Popis: FUSE GLASS 315MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 400-R Popis: FUSE GLASS 400MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 63-R Popis: FUSE GLASS 63MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 400 Popis: FUSE GLASS 400MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 6.3-R Popis: FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 500-R Popis: FUSE GLASS 500MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 630 Popis: FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 5-R Popis: FUSE GLASS 5A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 500 Popis: FUSE GLASS 500MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 4-R Popis: FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 8 Popis: FUSE GLASS 8A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 800 Popis: FUSE GLASS 800MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 630-R Popis: FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 63 Popis: FUSE GLASS 63MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 5 Popis: FUSE GLASS 5A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 80-R Popis: FUSE GLASS 80MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 5STP 6.3 Popis: FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bel	Dotaz

Související klíčová slova pro 5STP 800-R

Bel 5STP 800-R.	5STP 800-R distributor	5STP 800-R dodavatel	5STP 800-R Cena
5STP 800-R Stáhnout datasheet.	5STP 800-R Datasheet.	5STP 800-R Stock.	koupit 5STP 800-R.
Bel 5STP 800-R.	Cinch Connectivity Solutions 5STP 800-R.	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge 5STP 800-R.	Cinch Connectivity Solutions Johnson 5STP 800-R.
			Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave 5STP 800-R.
Cinch Connectivity Solutions Semflex 5STP 800-R.	Cinch Connectivity Solutions Trompeter 5STP 800-R.	Cinch Connectivity Solutions Vitelec 5STP 800-R.	

