









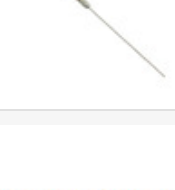





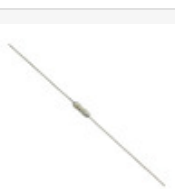




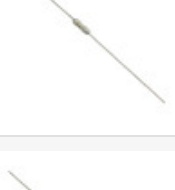

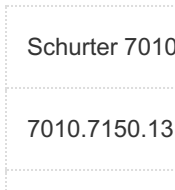
7010.7150.13

	<p>SCHURTER ELECTRONIC COMPONENTS</p> <p>Part Number: 7010.7150.13</p> <p>Výrobce: Schurter</p> <p>Popis: FUSE BOARD MOUNT 10A 125VAC/VDC</p> <p>Datový list:  172322 Series Datasheet</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 7010.7150.13 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	7010.7150.13	Výrobce	Schurter
Popis	FUSE BOARD MOUNT 10A 125VAC/VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	99791 pcs	Datový list	172322 Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	125V
Napítí - AC	125V	Velikost / Rozměry	0.093" Dia x 0.315" L (2.36mm x 8.00mm)
Série	172322	Doba odezvy	Fast
Obal	Bulk	Paket / krabice	Cartridge, Non-Standard (Axial)
Ostatní jména	486-3619 7010.7150.13-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Roztavení	39	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
Jmenovitá hodnota proudu	10A	Barva	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	300A	schválení	CSA, UR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Schurter. Máme 99791 kusy Schurter 7010.7150.13 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#: 7010.7120.13 Popis: FUSE BRD MNT 4A 125VAC/VDC AXIAL	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9519.55 Popis: FUSE BRD MNT 6.3A 125VAC/VDC SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7071.47 Popis: FUSE MSA COLOR CODED	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9523.55 Popis: FUSE BRD MNT 15A 65VAC/VDC 2SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7121.47 Popis: FUSE 4 VERTI X 1500 LG85	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7160.13 Popis: FUSE BRD MNT 12A 32VAC/VDC AXIAL	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7140.13 Popis: FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9513.03 Popis: FUSE BOARD MNT 2A 125VAC/VDC SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7090.13 Popis: FUSE BRD MNT 2A 125VAC/VDC AXIAL	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9523.03 Popis: FUSE BRD MNT 15A 65VAC/VDC 2SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9513.55 Popis: FUSE BOARD MNT 2A 125VAC/VDC SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9513.57 Popis: FUSE BOARD MNT 2A 125VAC/VDC SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7111.47 Popis: FUSE 3 BLANC X 1500 LG85	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7130.13 Popis: FUSE BRD MNT 5A 125VAC/VDC AXIAL	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7180.13 Popis: FUSE BOARD MOUNT 3.5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9514.03 Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 125VAC/VDC SMD	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7080.13 Popis: FUSE BOARD MOUNT 1.5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7170.13 Popis: FUSE BOARD MOUNT 15A 32VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7100.13 Popis: FUSE BOARD MOUNT 2.5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.7090.37 Popis: FUSE BRD MNT 2A 125VAC/VDC AXIAL	Výrobci: Schurter	Dotaz

Související klíčová slova pro 7010.7150.13

Schurter 7010.7150.13.	7010.7150.13 distributor	7010.7150.13 dodavatel	7010.7150.13 Cena
7010.7150.13 Stáhnout datasheet.	7010.7150.13 Datasheet.	7010.7150.13 Stock.	koupit 7010.7150.13.
Schurter 7010.7150.13.	Schurter Inc. 7010.7150.13.		