








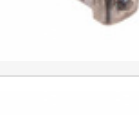
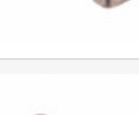











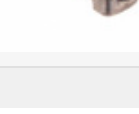
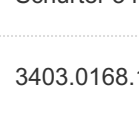
3403.0168.11

	<p>SCHURTER ELECTRONIC COMPONENTS</p> <p>Part Number: 3403.0168.11</p> <p>Výrobce: Schurter</p> <p>Popis: FUSE BRD MNT 1.6A 250VAC 125VDC</p> <p>Datový list:  UMT 250 Series</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 3403.0168.11 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	3403.0168.11	Výrobce	Schurter
Popis	FUSE BRD MNT 1.6A 250VAC 125VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	133205 pcs	Datový list	UMT 250 Series
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	125V
Napítí - AC	250V	Velikost / Rozměry	0.398" L x 0.118" W x 0.118" H (10.10mm x 3.00mm x 3.00mm)
Série	UMT 250	Doba odezvy	Slow
Obal	Bulk	Paket / krabice	2-SMD, Square End Block
Ostatní jména	3403.0168.11-ND 3403016811 486-1249	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Roztavení	6.9
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)	Jmenovitá hodnota proudu	1.6A
Barva	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	200A AC, 35A DC
schválení	CQC, cURus, KC, PSE/JET, UL, VDE		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Schurter. Máme 133205 kusy Schurter 3403.0168.11 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#: 3403.0165.24 Popis: FUSE BRD MNT 800MA 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0173.11 Popis: FUSE BOARD MNT 5A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0166.11 Popis: FUSE BOARD MNT 1A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0164.24 Popis: FUSE BRD MNT 630MA 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0169.24 Popis: FUSE BOARD MNT 2A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0163.11 Popis: FUSE BRD MNT 500MA 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0167.11 Popis: FUSE BRD MNT 1.25A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0168.24 Popis: FUSE BRD MNT 1.6A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0163.24 Popis: FUSE BRD MNT 500MA 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0171.11 Popis: FUSE BRD MNT 3.15A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0172.24 Popis: FUSE BOARD MNT 4A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0167.24 Popis: FUSE BRD MNT 1.25A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0166.24 Popis: FUSE BOARD MNT 1A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0172.11 Popis: FUSE BOARD MNT 4A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0170.11 Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0171.24 Popis: FUSE BRD MNT 3.15A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0170.24 Popis: FUSE BRD MNT 2.5A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0164.11 Popis: FUSE BRD MNT 630MA 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0169.11 Popis: FUSE BOARD MNT 2A 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 3403.0165.11 Popis: FUSE BRD MNT 800MA 250VAC 125VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz

Související klíčová slova pro 3403.0168.11

Schurter 3403.0168.11.	3403.0168.11 distributor	3403.0168.11 dodavatel	3403.0168.11 Cena
3403.0168.11 Stáhnout datasheet.	3403.0168.11 Datasheet.	3403.0168.11 Stock.	koupit 3403.0168.11.
Schurter 3403.0168.11.	Schurter Inc. 3403.0168.11.		