










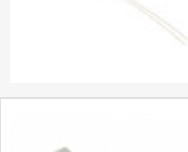




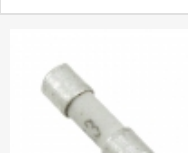







7010.9973.63

	<p>SCHURTER ELECTRONIC COMPONENTS</p> <p>Part Number: 7010.9973.63</p> <p>Výrobce: Schurter</p> <p>Popis: FUSE BOARD MOUNT 15A 65VAC/VDC</p> <p>Datový list:  MSB</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 7010.9973.63 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	7010.9973.63	Výrobce	Schurter
Popis	FUSE BOARD MOUNT 15A 65VAC/VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89892 pcs	Datový list	MSB
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	65V
Napítí - AC	65V	Velikost / Rozměry	0.079" Dia x 0.276" L (2.00mm x 7.00mm)
Série	MSB	Doba odezvy	Slow
Obal	Bulk	Paket / krabice	Cartridge, Non-Standard
Ostatní jména	486-4064 7010.9973.63-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Holder	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable
Roztavení	360	Výrobní standardní doba výroby	35 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
Jmenovitá hodnota proudu	15A	Barva	-
Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	150A	schválení	cURus

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Schurter. Máme 89892 kusy Schurter 7010.9973.63 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#: 701002 Popis: PROTOTYPE MOD EVM WIRE WRAP	Výrobci: Spectrum Digital	Dotaz
	Část#: 7010.9970.63 Popis: MSB 8	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 70100-1203 Popis: EDGE SENSOR	Výrobci: Omron Automation & Safety	Dotaz
	Část#: 7010.9968.63 Popis: FUSE BOARD MOUNT 5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9967.63 Popis: FUSE BOARD MOUNT 4A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9966.57 Popis: FUSE BOARD MOUNT 3.5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 701005 Popis: MOD EVAL DSP 40MHZ TMS320F240	Výrobci: Spectrum Digital	Dotaz
	Část#: 701001 Popis: PWR SUPPLY UNIV 5V 4A 110/220VAC	Výrobci: Spectrum Digital	Dotaz
	Část#: 7010.9965.63 Popis: FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 701003 Popis: THERMISTOR NTC 1KOHM 3271K BEAD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 7010.9964.63 Popis: FUSE BOARD MOUNT 2.5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 7010.9969.57 Popis: FUSE BOARD MOUNT 6.3A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 701001 Popis: THERMISTOR NTC 100OHM 2854K BEAD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 7010.9966.63 Popis: FUSE BOARD MOUNT 3.5A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 701006 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3574K BEAD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 7010.9969.63 Popis: FUSE BOARD MOUNT 6.3A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: 701008 Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 6-20 AWG	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 701007 Popis: THERMISTOR NTC 5KOHM 3891K BEAD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 701008 Popis: THERMISTOR NTC 30KOHM 3810K BEAD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 7010.9963.63 Popis: FUSE BOARD MOUNT 2A 125VAC/VDC	Výrobci: Schurter	Dotaz

Související klíčová slova pro 7010.9973.63			
Schurter 7010.9973.63.	7010.9973.63 distributor	7010.9973.63 dodavatel	7010.9973.63 Cena
7010.9973.63 Stáhnout datasheet.	7010.9973.63 Datasheet.	7010.9973.63 Stock.	koupit 7010.9973.63.
Schurter 7010.9973.63.	Schurter Inc. 7010.9973.63.		