







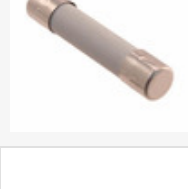















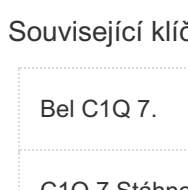
C1Q 7

	 <p>Part Number: C1Q 7</p> <p>Výrobce: Bel</p> <p>Popis: FUSE BOARD MNT 7A 63VAC/VDC 1206</p> <p>Datový list:  C1Q Type</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 C1Q 7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C1Q 7	Výrobce	Bel
Popis	FUSE BOARD MNT 7A 63VAC/VDC 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	326009 pcs	Datový list	C1Q Type
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	63V
Napítí - AC	63V	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.062" W x 0.023" H (3.20mm x 1.58mm x 0.58mm)
Série	C1Q	Doba odezvy	Fast
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	507-1566-1	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	3.1	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC Cold Resistance	0.018 Ohms	Jmenovitá hodnota proudu	7A
Barva	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	50A
schválení	CE, cULus		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 326009 kusů Bel C1Q 7 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#: 02302.25DRT1SP Popis: FUSE GLASS 2.25A 250VAC 125VDC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: C1Q 1.5 Popis: FUSE BOARD MNT 1.5A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 750 Popis: FUSE BRD MNT 750MA 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 7022.0570 Popis: FUSE CERM 500MA 500VAC 3AB 3AG	Výrobci: Schurter	Dotaz
	Část#: MDQ-3/8 Popis: BUSS SMALL DIMENSION FUSE	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: C1Q 1.25 Popis: FUSE BRD MNT 1.25A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 4 Popis: FUSE BOARD MOUNT 4A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 250 Popis: FUSE BRD MNT 250MA 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 3 Popis: FUSE BOARD MOUNT 3A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 5 Popis: FUSE BOARD MOUNT 5A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 3.5 Popis: FUSE BOARD MNT 3.5A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 375 Popis: FUSE BRD MNT 375MA 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 500 Popis: FUSE BRD MNT 500MA 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 37001000430 Popis: FUSE BRD MNT 100MA 250VAC RADIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: C1Q 2 Popis: FUSE BOARD MOUNT 2A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 1206SFF700F/24-2 Popis: FUSE BOARD MOUNT 7A 24VDC 1206	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: C1Q 2.5 Popis: FUSE BOARD MNT 2.5A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: C1Q 1 Popis: FUSE BOARD MOUNT 1A 125VAC 63VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0251.630MRT1 Popis: FUSE BOARD MNT 630MA 125VAC/VDC	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: BK/GDA-V-315MA Popis: FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz

Související klíčová slova pro **C1Q 7**

Bel C1Q 7.	C1Q 7 distributor	C1Q 7 dodavatel	C1Q 7 Cena
C1Q 7 Stáhnout datasheet.	C1Q 7 Datasheet.	C1Q 7 Stock.	koupit C1Q 7.
Bel C1Q 7.	Cinch Connectivity Solutions C1Q 7.	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge C1Q 7.	Cinch Connectivity Solutions Johnson C1Q 7. Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave C1Q 7.
Cinch Connectivity Solutions Semflex C1Q 7.	Cinch Connectivity Solutions Trompeter C1Q 7.	Cinch Connectivity Solutions Vitelec C1Q 7.	