
























0685T0750-01

	 <p>Part Number: 0685T0750-01</p> <p>Výrobce: Bel</p> <p>Popis: FUSE 750MA 63VAC/DC SLOW 1206</p> <p>Datový list:  C1T 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 0685T0750-01 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	0685T0750-01	Výrobce	Bel
Popis	FUSE 750MA 63VAC/DC SLOW 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	470476 pcs	Datový list	C1T Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	63V
Napítí - AC	63V	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.062" W (3.20mm x 1.58mm)
Série	C1T	Doba odezvy	Slow
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	507-1890-2 C1T 750 C1T750	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	0.06	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC Cold Resistance	0.845 Ohms	Jmenovitá hodnota proudu	750mA
Barva	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	50A
schválení	CE, cURus		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 470476 kusy Bel 0685T0750-01 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#: 0685T2000-01 Popis: FUSE 2.0A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685H9150-01 Popis: FUSE BOARD MNT 15A 125VAC 32VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T1000-01 Popis: FUSE 1.0A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685H9120-01 Popis: FUSE BOARD MNT 12A 125VAC 32VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T5000-01 Popis: FUSE BOARD MNT 5A 63VAC/DC 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T1250-01 Popis: FUSE 1.25A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685H9250-01 Popis: FUSE BOARD MNT 25A 125VAC 32VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T6000-01 Popis: FUSE 6.0A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T3500-01 Popis: FUSE 3.5A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T1500-01 Popis: FUSE 1.5A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685H9100-01 Popis: FUSE BOARD MNT 10A 125VAC 32VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685H9300-01 Popis: FUSE BOARD MNT 30A 125VAC 32VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685650013 Popis: DVI-D TO DVI-D 10M 24AWG	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0685T3000-01 Popis: FUSE 3.0A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685T2500-01 Popis: FUSE 2.5A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685H9200-01 Popis: FUSE BOARD MNT 20A 125VAC 32VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685610020 Popis: CABLE ATA-PIGTAIL IDT 4POS 1.5M	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0685T4000-01 Popis: FUSE 4.0A 63VAC/DC SLOW 1206	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0685610021 Popis: SATA IDT-LATCH TO PIGTAIL 4PINS	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0685610022 Popis: CABLE ATA-PIGTAIL IDT 5POS 1.5M	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz

Související klíčová slova pro 0685T0750-01			
Bel 0685T0750-01.	0685T0750-01 distributor	0685T0750-01 dodavatel	0685T0750-01 Cena
0685T0750-01 Stáhnout datasheet.	0685T0750-01 Datasheet.	0685T0750-01 Stock.	koupit 0685T0750-01.
Bel 0685T0750-01.	Cinch Connectivity Solutions 0685T0750-01.	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge	Cinch Connectivity Solutions Johnson 0685T0750-01.
Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave	Cinch Connectivity Solutions Semflex 0685T0750-01.	Cinch Connectivity Solutions Trompeter 0685T0750-01.	Cinch Connectivity Solutions Vitelec 0685T0750-01.
0685T0750-01.	01.	01.	

