


















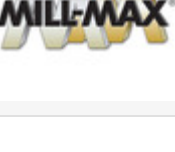


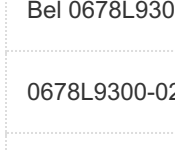


0678L9300-02

	 <p>Part Number: 0678L9300-02</p> <p>Výrobce: Bel</p> <p>Popis: FUSE BOARD MNT 30A 250VAC 72VDC</p> <p>Datový list:  0678L 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 0678L9300-02 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	0678L9300-02	Výrobce	Bel
Popis	FUSE BOARD MNT 30A 250VAC 72VDC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	109284 pcs	Datový list	0678L Series Datasheet
Kategorie	Ochrana obvodu	Napítí - DC	72V
Napítí - AC	250V	Velikost / Rozměry	0.386" L x 0.120" W x 0.125" H (9.80mm x 3.05mm x 3.18mm)
Série	0678L	Doba odezvy	Medium
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	2-SMD, Square End Block
Ostatní jména	507-2065-6	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Roztavení	1000	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC Cold Resistance	0.0013 Ohms	Jmenovitá hodnota proudu	30A
Barva	-	Vypínací schopnost @ jmenovité napětí	100A AC, 130A DC
schválení	cURus		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 109284 kusy Bel 0678L9300-02 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#: 0678L9250-02 Popis: FUSE BOARD MNT 25A 250VAC 72VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0678H9300-02 Popis: FUSE SMT 3912 ENH BRK 250V 30A	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-80-30-84-10-0 Popis: CONN PIN RCPT	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 0678L9100-02 Popis: FUSE BOARD MNT 10A 250VAC 72VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0678H9150-02 Popis: FUSE SMT 3912 ENH BRK 250V 15A	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0678L9200-02 Popis: FUSE BOARD MNT 20A 250VAC 72VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-01-30-27-10-0 Popis: CONN PIN RCPT .015-.025 SOLDER	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 0678H9400-02 Popis: FUSE SMT 3912 ENH BRK 250V 40A	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0679100002 Popis: CONN PCI EXP MINI FEMALE 52POS	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-15-30-14-10-0 Popis: CONN PIN RCPT	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 0678H9250-02 Popis: FUSE SMT 3912 ENH BRK 250V 25A	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0678L9150-02 Popis: FUSE BOARD MNT 15A 250VAC 72VDC	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0678H9200-02 Popis: FUSE SMT 3912 ENH BRK 250V 20A	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0679101002 Popis: CONN PCI EXP MINI FEMALE 52POS	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0678H9100-02 Popis: FUSE SMT 3912 ENH BRK 250V 10A	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: 0679105700 Popis: CONN PCI EXP MINI FEMALE 52POS	Výrobci: Affinity Medical Technologies - a Molex company	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-80-30-14-10-0 Popis: CONN PIN RCPT	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-15-30-27-10-0 Popis: CONN PIN RCPT .015-.025 SOLDER	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-80-30-27-10-0 Popis: CONN PIN RCPT	Výrobci: Mill-Max	Dotaz
	Část#: 0679-0-15-01-30-02-10-0 Popis: CONN PIN RCPT .015-.025 SOLDER	Výrobci: Mill-Max	Dotaz

Související klíčová slova pro **0678L9300-02**

Bel 0678L9300-02.	0678L9300-02 distributor	0678L9300-02 dodavatel	0678L9300-02 Cena
0678L9300-02 Stáhnout datasheet.	0678L9300-02 Datasheet.	0678L9300-02 Stock.	koupit 0678L9300-02.
Bel 0678L9300-02.	Cinch Connectivity Solutions 0678L9300-02.	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge	Cinch Connectivity Solutions Johnson 0678L9300-02.
Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave 0678L9300-02.	Cinch Connectivity Solutions Semflex 0678L9300-02.	Cinch Connectivity Solutions Trompeter 0678L9300-02.	Cinch Connectivity Solutions Vitelec 0678L9300-02.