

0697W1600-02



Part Number: [0697W1600-02](#)

Výrobce: [Bel](#)

Popis: FUSE 1.6A 350V RADIAL

Datový list: [0697W Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--|---|
| Part Number | 0697W1600-02 | Výrobce | Bel |
| Popis | FUSE 1.6A 350V RADIAL | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 291425 pcs | Datový list | 0697W Series |
| Kategorie | Ochrana obvodu | Napítí - DC | 72V |
| Napítí - AC | 350V | Velikost / Rozměry | 0.329" L x 0.157" W x 0.307" H (8.35mm x 4.00mm x 7.80mm) |
| Série | 0697W | Doba odezvy | Slow |
| Obal | Tape & Box (TB) | Paket / krabice | Radial, Box |
| Ostatní jména | 0697W160002 507-1835-3 | Provozní teplota | -55°C ~ 125°C |
| Typ montáže | Through Hole | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Roztavení | 16 | Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Typ pojistky | Board Mount (Cartridge Style Excluded) |
| DC Cold Resistance | 0.044 Ohms | Jmenovitá hodnota proudu | 1.6A |
| Barva | - | Vypínací schopnost @ jmenovité napětí | 100A |
| schválení | CQC, cURus, PSE, VDE | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Bel. Máme 291425 kusy Bel 0697W1600-02 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#: 0697W2500-02 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 2.5A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697H9200-02 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE BRD MNT 20A 350VAC 72VDC | | |
| | Část#: 0697W1000-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W1000-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W2500-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 2.5A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W3150-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 3.15A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W3150-02 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 3.15A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697H9200-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE BRD MNT 20A 350VAC 72VDC | | |
| | Část#: 0697W1000-02 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W2000-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 2A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W2000-02 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 2A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W2000-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 2A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W1600-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1.6A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W3150-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 3.15A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W1250-02 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1.25A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W2500-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 2.5A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W1250-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1.25A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W1250-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1.25A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697W1600-01 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE 1.6A 350V RADIAL | | |
| | Část#: 0697H9200-05 | Výrobci: Bel | Dotaz |
| | Popis: FUSE BRD MNT 20A 350VAC 72VDC | | |

Související klíčová slova pro 0697W1600-02

| | | | |
|--|--|--|--|
| Bel 0697W1600-02. | 0697W1600-02 distributor | 0697W1600-02 dodavatel | 0697W1600-02 Cena |
| 0697W1600-02 Stáhnout datasheet. | 0697W1600-02 Datasheet. | 0697W1600-02 Stock. | koupit 0697W1600-02. |
| Bel 0697W1600-02. | Cinch Connectivity Solutions 0697W1600-02. | Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge | Cinch Connectivity Solutions Johnson 0697W1600-02. |
| Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave 0697W1600-02. | Cinch Connectivity Solutions Semflex 0697W1600-02. | Cinch Connectivity Solutions Trompeter | Cinch Connectivity Solutions Vitelec 0697W1600-02. |