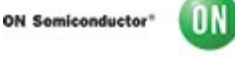





| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">FODM8801BR2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FODM8801BR2</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> <p>Datenblätter:  FODM8801BR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | FODM8801BR2 |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 75V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.35V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 6µs, 6µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-Mini-Flat |
| Serie | OptoHit™ |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 5µs, 5.5µs |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SOIC (0.173", 4.40mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 130% @ 1mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 260% @ 1mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 20mA |

FODM8801BR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FODM8801BR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FODM8801BR2 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FODM8801BR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>FODM8801BV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |  <p>FODM8801BR2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |  <p>FODM8801AV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |  <p>FODM8801B AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |
|  <p>FODM8801AV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |  <p>FODM8801BV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |  <p>FODM8801A_00324 FSC FODM8801A_00324 FSC</p> |  <p>FODM8801BR2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| FODM8801BR2 Fairchild/ON Semiconductor | FODM8801BR2 Datenblatt | FODM8801BR2-Datenblätter | FODM8801BR2 PDF | Fairchild/ON Semiconductor FODM8801BR2 |
| FODM8801BR2 Electronic | FODM8801BR2-Komponenten | FODM8801BR2-Verteiler | FODM8801BR2-Bild | FODM8801BR2-Teil |
| FODM8801BR2 Preis | FODM8801BR2 Hersteller | FODM8801BR2 Bild | FODM8801BR2 Aktie | FODM8801BR2 Inventar |
| FODM8801BR2 Neu | FODM8801BR2 Original | FODM8801BR2 garantiert | FODM8801BR2 RFQ | FODM8801BR2 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited