

| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">FOD2711SDV</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FOD2711SDV</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> <p>Datenblätter:  FOD2711SDV.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 pcs 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 | FOD2711SDV |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 3500 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 30V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V (Max) |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 100% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 200% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | - |

FOD2711SDV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD2711SDV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD2711SDV 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 FOD2711SDV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>FOD2711SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> |  <p>FOD2711SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> |  <p>FOD2711T Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p> |  <p>FOD2711S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> |
|  <p>FOD2711SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> |  <p>FOD2711SR2 FSC FOD2711SR2 FSC</p> |  <p>FOD2711S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> |  <p>FOD2711SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| FOD2711SDV Fairchild/ON Semiconductor | FOD2711SDV Datenblatt | FOD2711SDV-Datenblätter | FOD2711SDV PDF | Fairchild/ON Semiconductor FOD2711SDV |
| FOD2711SDV Electronic | FOD2711SDV-Komponenten | FOD2711SDV-Verteiler | FOD2711SDV-Bild | FOD2711SDV-Teil |
| FOD2711SDV Preis | FOD2711SDV Hersteller | FOD2711SDV Bild | FOD2711SDV Aktie | FOD2711SDV Inventar |
| FOD2711SDV Neu | FOD2711SDV Original | FOD2711SDV garantiert | FOD2711SDV RFQ | FOD2711SDV 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