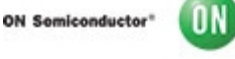






| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">FOD0738R1</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FOD0738R1</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO</p> <p>Datenblätter:  FOD0738R1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 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 | FOD0738R1 |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | 1000 pcs Stock |
| Serie | - |
| Eingabetyp | DC |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | Push-Pull, Totem Pole |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Strom - Ausgang / Kanal | 2mA |
| Spannung - Isolation | 2500Vrms |
| Datenrate | 15MBd |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 12ns, 8ns |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 2/0 |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 25kV/µs |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 60ns, 60ns |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.45V |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 20mA |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

FOD0738R1 ist neu im Original, Suche FOD0738R1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD0738R1 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD0738R1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  FOD0738 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO |  FOD0738 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO |  FOD072LP1 FAIRCHILD FOD072LP1 FAIRCHILD |  FOD0730 FSC FOD0730 FSC |
|  FOD073L Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC |  FOD073L/HCPL-073L FSC FOD073L/HCPL-073L FSC |  FOD0738R1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 2CH PUSH PULL 8SO |  FOD073L AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|
| FOD053LR2 | FOD053LR2 | FOD053LR2V | FOD053LV | FOD060LR2M |
| FOD060LS | FOD060LSR1V | FOD060LSR2V | FOD063LR2 | FOD063LS |
| FOD063LSR2V | FOD0708R1 | FOD0708R1 | FOD0708R2 | FOD0708R2 |
| FOD070LR2 | FOD070LR2 | FOD0710R2 | FOD0710R2 | FOD0720R2 |
| FOD0720R2 | FOD0721R2 | FOD0721R2 | FOD072LP1 | FOD0738R1 |
| FOD0738R2 | FOD0738R2 | FOD073LR1V | FOD073LR2 | FOD073LR2 |
| FOD073LR2V | FOD073LV | FOD2200S | FOD2200S | FOD2200SD |
| FOD2200SD | FOD2200SDV | FOD2200SDV | FOD2200SV | FOD2200SV |
| FOD2200T | FOD2200T | FOD2200TV | FOD2200TV | FOD2200V |
| FOD2200V | FOD250LS | FOD250LS | FOD260LS | FOD260LS |

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