



Image may be representation.
See specs for product details.

FOD2742B

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | FOD2742B |
| Hersteller / Marke: | FDK America |
| Teil der Beschreibung: | OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC |
| Datenblätter: | FOD2742B.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 10072 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | FOD2742B |
| Hersteller | FDK America |
| Beschreibung | OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 10072 pcs Stock |
| Hersteller-Teilenummer | FOD2742B |
| Beschreibung | OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 14 Weeks |
| Expanded Beschreibung | Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 8- |
| RoHS Status | Tube |
| Serie | - |
| Eingabetyp | DC |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabetyyp | Transistor |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Polarisation | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Spannung - Durchschlag | 8-SOIC |
| Kanäle pro IC | 50mA |
| Strom - Kipp | 2500Vrms |
| High-Side-Spannung - Max (Bootstrap) | - |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 70V |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 1.2V |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | - |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 100% @ 10mA |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 200% @ 10mA |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Kit-Typ | 400mV |
| Andere Namen | FOD2742B_NL |

FOD2742B ist neu im Original, Suche FOD2742B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2742B FDK America mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2742B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>FOD2742BR FSC FSC SOIC8</p> | <p>FOD2742AR2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> | <p>FOD2742BR1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> | <p>FOD2742B Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> |
| <p>FOD2742AR2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> | <p>FOD2742AV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> | <p>FOD2742BR1V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> | <p>FOD2742BR1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| FOD2741ASD | FOD2741B | FOD2741B | FOD2741BS | FOD2741BS |
| FOD2741BSD | FOD2741BSD | FOD2741BSDV | FOD2741BSDV | FOD2741BT |
| FOD2741BT | FOD2741C | FOD2741C | FOD2741CSD | FOD2741CSD |
| FOD2741CTV | FOD2741CTV | FOD2742A | FOD2742A | FOD2742AR1 |
| FOD2742AR1 | FOD2742AR1V | FOD2742AR1V | FOD2742AR2 | FOD2742AR2 |
| FOD2742B | FOD2742BR1 | FOD2742BR1 | FOD2742BR1V | FOD2742BR1V |
| FOD2742BR2 | FOD2742BR2 | FOD2742BV | FOD2742BV | FOD2742C |
| FOD2742C | FOD2742CR1 | FOD2742CR1 | FOD2742CR1V | FOD2742CR1V |
| FOD2743A | FOD2743A | FOD2743ASV | FOD2743ASV | FOD2743ATV |
| FOD2743ATV | FOD2743B | FOD2743B | FOD2743BS | FOD2743BS |

