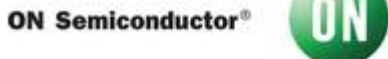











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">FOD2712AV</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD2712AV   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD2712AV.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | FOD2712AV   |
| Hersteller                                | AMI Semiconductor / ON Semiconductor                    |
| Beschreibung                              | OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC                          |
| Kategorie                                 | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | 30V   |
| Spannung - Isolation                      | 2500Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)            | 1.5V (Max)  |
| VCE Sättigung (max)                       | 400mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)                | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-SO Tall   |
| Serie                                     | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                 | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                           |
| Ausgabebetyp                              | Transistor  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Anzahl der Kanäle                         | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Eingabetyp                                | DC  |
| detaillierte Beschreibung                 | Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 8-    |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)  | 100% @ 10mA   |
| Stromübertragungsverhältnis (max)         | 200% @ 10mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                   | 50mA  |

FOD2712AV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD2712AV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD2712AV AMI Semiconductor / 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 FOD2712AV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>FOD2712AR2V</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> |  <p><b>FOD2712AR2V</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> |  <p><b>FOD2712R1V</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> |  <p><b>FOD2712AR2</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>           |
|  <p><b>FOD2712AR1</b><br/>FSC<br/>FOD2712AR1 FSC</p>  |  <p><b>FOD2712AV</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>   |  <p><b>FOD2712R1V</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>           |  <p><b>FOD2712AR2</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                       |                        |                 |  |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| FOD2712AV AMI Semiconductor / ON Semiconductor | FOD2712AV Datenblatt  | FOD2712AV-Datenblätter | FOD2712AV PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD2712AV |
| FOD2712AV Electronic                           | FOD2712AV-Komponenten | FOD2712AV-Verteiler    | FOD2712AV-Bild  | FOD2712AV-Teil                                 |
| FOD2712AV Preis                                | FOD2712AV Hersteller  | FOD2712AV Bild         | FOD2712AV Aktie | FOD2712AV Inventar                             |
| FOD2712AV Neu                                  | FOD2712AV Original    | FOD2712AV garantiert   | FOD2712AV RFQ   | FOD2712AV Online bestellen                     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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