









|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">FOD4116V</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD4116V   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD4116V.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, 3986 pcs Stock Available.  |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | FOD4116V   |
| Hersteller                                | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                              | OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                        |
| Kategorie                                 | Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang   |
| Teilstatus                                | 3986 pcs Stock                                     |
| detaillierte Beschreibung                 | Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP |
| Serie                                     | -  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 100°C                                      |
| Zulassungen                               | CSA, UL, VDE                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                       |
| Ausgabebetyp                              | Triac  |
| Anzahl der Kanäle                         | 1  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 6-DIP (0.300", 7.62mm)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 6-DIP  |
| Spannung - Aus-Zustand                    | 600V   |
| Strom - Haltestrom (Ih)                   | 500µA  |
| Spannung - Isolation                      | 5000Vrms   |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)      | 300mA  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)            | 1.25V  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)            | 30mA   |
| Nulldurchgangsschaltung                   | Yes  |
| Statische dV / dt (min)                   | 10kV/µs  |
| Strom - LED Trigger (Ift) (Max)           | 1.3mA  |
| Schalten Sie On Time                      | 60µs   |
| Verpackung                                | Tube   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |




FOD4116V ist neu im Original, Suche FOD4116V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD4116V AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD4116V: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>FOD4116T</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6DIP</p> |  <p><b>FOD4118S</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6SMD</p> |  <p><b>FOD4118</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6DIP</p> |  <p><b>FOD4118S</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6SMD</p>                |
|  <p><b>FOD4118</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6DIP</p>  |  <p><b>FOD4116T</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6DIP</p> |  <p><b>FOD4116TV</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6DIP</p>             |  <p><b>FOD4116TV</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 5KV TRIAC<br/>6DIP</p> |

### heiße Teile

Mehr

|  |   |   |  |   |
|--|---|---|--|---|
|  FOD3184SV  |  FOD3184SV   |  FOD3184TSDV |  FOD3184TSDV |  FOD3184TSRS |
|  FOD3184TSV |  FOD3184TSV  |  FOD3184TV   |  FOD3184TV   |  FOD3184V    |
|  FOD3184V   |  FOD4108S    |  FOD4108S    |  FOD4108T    |  FOD4108T    |
|  FOD4108TV  |  FOD4108TV   |  FOD4108V    |  FOD4108V    |  FOD4116SD   |
|  FOD4116SD  |  FOD4116SV   |  FOD4116SV   |  FOD4116T    |  FOD4116T    |
|  FOD4116V   |  FOD4118TV   |  FOD4118TV   |  FOD4118V    |  FOD4118V    |
|  FOD4208S   |  FOD4208S    |  FOD420SD    |  FOD420SD    |  FOD4216SD   |
|  FOD4216SD  |  FOD4216SDV  |  FOD4216SDV  |  FOD4216SV   |  FOD4216SV   |
|  FOD4218SDV |  FOD4218SDV  |  FOD4218SV   |  FOD4218SV   |  FOD617A300  |
|  FOD617A300 |  FOD617A300W |  FOD617A300W |  FOD617A3SD  |  FOD617A3SD  |

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