



### FOD4108TV

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | FOD4108TV                                       |
| Fabricante / Marca:                  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor            |
| Parte de la descripción:             | OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                     |
| Hojas de datos:                      | FOD4108TV.pdf                                   |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS                     |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong                                       |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                               |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**FOD4108TV** 100% Nuevo Original 9900 pzas en stock, Encuentre el precio FOD4108TV, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre FOD4108TV AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ FOD4108TV: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de FOD4108TV.

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Número de pieza                                    | FOD4108TV   | Fabricante / Marca                               | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Serie  | -   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)         | 1 (Unlimited)                                      |
| Paquete / Cubierta                                 | 6-DIP (0.400", 10.16mm)   | embalaje   | Tube   |
| Tipo de montaje                                    | Through Hole  | Paquete del dispositivo                          | 6-DIP  |
| Temperatura de funcionamiento                      | -55°C ~ 100°C   | Descripción detallada                            | Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP |
| aprobaciones                                       | CSA, UL, VDE  | Tipo de salida                                   | Triac  |
| número de canales                                  | 1   | Tensión - Estado Off                             | 800V   |
| Corriente - Hold (Ih)                              | 500µA   | Voltaje - Aislamiento                            | 5000Vrms   |
| Corriente - En estado (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max) | 300mA   | Voltaje hacia delante (V <sub>f</sub> ) (típico) | 1.25V  |
| Corriente - Avance DC (I <sub>ti</sub> ) (Máx.)    | 30mA  | Diámetro del eje (mm)                            | Yes  |
| Estática dV / dt (Min)                             | 10kV/µs   | Corriente - LED Trigger (I <sub>ft</sub> ) (Max) | 2mA  |
| Activar hora                                       | 60µs  | Cantidad de stock                                | 9900 pcs Stock                                     |
| Categoría  | <a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-triac, salida del SCR</a> | Descripción                                      | OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                        |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS                | Sin plomo / Cumple con RoHS   |  |  |

### Palabras clave relacionadas con FOD4108TV

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4108TV | Parte FOD4108TV                                 | Precio FOD4108TV                               | Distribuidor FOD4108TV                 |
| Técnico FOD4108TV                              | FOD4108TV Stock                                 | Inventario FOD4108TV                           | Proveedor FOD4108TV                    |
| FOD4108TV pedido en línea                      | Consulta FOD4108TV                              | Imagen FOD4108TV                               | Imagen FOD4108TV                       |
| FOD4108TV pdf                                  | Hoja de datos FOD4108TV                         | Hoja de datos FOD4108TV                        | Hoja de datos pdf FOD4108TV            |
| Descargar la ficha técnica de FOD4108TV        | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4108TV | ON Semiconductor FOD4108TV             |
| Apitina / ON Semiconductor FOD4108TV           | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor       | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor     | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |
|  | FOD4108TV                                       | FOD4108TV                                      | FOD4108TV                              |

### También te puede interesar:

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p><b>FOD4108</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>FOD410SD</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |  <p><b>FOD4118TV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |
|  <p><b>FOD420</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>          |  <p><b>FOD4108T</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>FOD4118</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |
|  <p><b>FOD410</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>          |  <p><b>FOD4116V</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>FOD3184S</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>FOD4118V</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |  <p><b>FOD4208S</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>FOD3184TV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>FOD4208</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>          |  <p><b>FOD4108V</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>FOD4116T</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |
|  <p><b>FOD3184SD</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>FOD4108S</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>FOD3184TSV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>FOD410T</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>FOD3184SV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>FOD3184TSRS</b><br/> <b>Descripción:</b> FOD3184TSRS FAIRCHILD SOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                |
|  <p><b>FOD3184TSDV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>FOD3184SDV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>FOD4116SV</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |
|  <p><b>FOD3184V</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>FOD4116SD</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>FOD3182SD</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>FOD3184</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>FOD4116</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |  <p><b>FOD4116S</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong