



## HSSR-7112-200

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza:          | HSSR-7112-200                                  |
| Fabricante / Marca                   | Avago Technologies (Broadcom Limited)          |
| Parte de la descripción:             | OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP                |
| Hojas de datos:                      | HSSR-7112-200.pdf                              |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Contiene plomo / RoHS no conforme              |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong                                      |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                              |

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**HSSR-7112-200** 100% Nuevo Original 800 pzas en stock. Encuentre el precio HSSR-7112-200, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HSSR-7112-200 Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HSSR-7112-200: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de HSSR-7112-200.

|   |                                 |  |  |
|---|---------------------------------|--|--|
| Número de pieza                           | HSSR-7112-200                   | Fabricante / Marca                       | Avago Technologies (Broadcom Limited)              |
| Serie                                     | -                               | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Paquete / Cubierta                        | 8-DIP (0.300", 7.62mm)          | embalaje                                 | Tube   |
| Tipo de montaje                           | Through Hole                    | Paquete del dispositivo                  | 8-DIP  |
| Temperatura de funcionamiento             | -55°C ~ 125°C                   | Descripción detallada                    | Optoisolator Power MOSFET 1500VDC 1 Channel 8-DIP  |
| Tipo de entrada                           | DC                              | aprobaciones                             | -  |
| Tipo                                      | Power MOSFET                    | número de canales                        | 1  |
| Suministro de voltaje                     | -                               | Corriente - Salida / Canal               | 1.6A   |
| Voltaje - Aislamiento                     | 1500VDC                         | Tiempo de subida / bajada (típico)       | -  |
| Inmunidad transitoria en modo común (Min) | -                               | Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max) | 6ms, 0.25ms  |
| Voltaje hacia delante (Vf) (típico)       | 1.24V                           | Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)        | 20mA   |
| Cantidad de stock                         | 800 pcs Stock                   | Categoría                                | <a href="#">Aisladores &gt; Propósito especial</a> |
| Descripción                               | OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP | Estado Libre de plomo / Estado RoHS      | Contiene plomo / RoHS no conforme                  |

### Palabras clave relacionadas con HSSR-7112-200

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Avago Technologies (Broadcom Limited) HSSR-7112-200 | Parte HSSR-7112-200                         | Precio HSSR-7112-200                             | Distribuidor HSSR-7112-200                          |
| Proveedor HSSR-7112-200                             | Técnico HSSR-7112-200                       | HSSR-7112-200 Stock                              | Inventario HSSR-7112-200                            |
| Imagen HSSR-7112-200                                | HSSR-7112-200 pedido en línea               | Consulta HSSR-7112-200                           | Imagen HSSR-7112-200                                |
| Hoja de datos pdf HSSR-7112-200                     | HSSR-7112-200 pdf                           | Hoja de datos HSSR-7112-200                      | Hoja de datos HSSR-7112-200                         |
|   | Descargar la ficha técnica de HSSR-7112-200 | Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante | Avago Technologies (Broadcom Limited) HSSR-7112-200 |
| Avago Technologies Limited HSSR-7112-200            | Avago Technologies US Inc. HSSR-7112-200    | Avago Technologies HSSR-7112-200                 | Avago Technologies (Broadcom Limited) HSSR-7112-200 |
| Broadcom Limited HSSR-7112-200                      |   |  |   |

### También te puede interesar:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>HCPL-2602</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>HCPL-4100-000E</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>HSSR-8400</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8400 AVAGO DIP6<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                |
| <p><b>HCPL-4200-000E</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>HSSR-8200</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8200 HP DIP-4P<br/> <b>Fabricantes:</b> HP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                    | <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>HSSR-8200-Y</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8200-Y HP DIP4<br/> <b>Fabricantes:</b> HP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                |
| <p><b>HCPL-4200</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>PC942</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPIC 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Sharp Microelectronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 25800 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                                  | <p><b>PC942J00000F</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPIC 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Sharp Microelectronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                          |
| <p><b>HSSR-8060</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8060 AVAGO DIP6<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                 | <p><b>HCPL-4100-300E</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>HCPL-2612</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>          |
| <p><b>HSSR-8400-500</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8400-500 AVAGO SOP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>PS9634-A</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV FOR IGBT DRIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 682500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>HSSR-7111</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      |
| <p><b>HCPL-4200-300E</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP GW<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>HCPL-3000-500E</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV BIPOLAR 8SMD GW<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>HCPL-4100</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      |
| <p><b>HSSR-7112-200</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>HSSR-8600</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8600 AVAGO DIP6<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                 | <p><b>LD051A221FAB4A</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 0805<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>              |
| <p><b>HCPL-2602#500</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>HSSR-8060-500E</b><br/> <b>Descripción:</b> HSSR-8060-500E AVAGO SMD6<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>        | <p><b>HSSR-7110</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      |
| <p><b>PS9634L-A</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV FOR IGBT DVR 8SMD GW<br/> <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>PS9634</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV FOR IGBT DRIVER 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>       | <p><b>HCPL-2602-500E</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p><b>1210DD105MAT2A</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP CER 1UF 35V X5R 1210<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                     | <p><b>08055C683KAT4A</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>                  | <p><b>HCPL-4100#500</b><br/> <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW<br/> <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> 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