




H11D2

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | H11D2 |
| Produttore / Marca | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Parte della descrizione: | OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP |
| Schede tecniche: | H11D2.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

H11D2 100% nuovi pezzi originali 1500 in magazzino, trova il prezzo H11D2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista H11D2 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ H11D2: Info@IC-Components.com































Le specifiche di H11D2

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| Numero di parte | H11D2 | Produttore / Marca | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Contenitore / involucri | 6-DIP (0.300", 7.62mm) | imballaggio | Tube |
| Tipo montaggio | Through Hole | Contenitore dispositivo fornitore | 6-DIP |
| temperatura di esercizio | -55°C ~ 100°C | Descrizione dettagliata | Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP |
| Tipo di ingresso | DC | Tipo di uscita | Transistor with Base |
| Numero di canali | 1 | Corrente - Uscita / Canale | 100mA |
| Tensione - Isolamento | 5300Vrms | Tempo di salita / scadenza (Typ) | 2.5µs, 5.5µs |
| Tensione - uscita (max) | 300V | Tensione - Forward (Vf) (Typ) | 1.1V |
| Corrente - DC Forward (If) (Max) | 60mA | Rapporto trasferimento corrente (min) | 20% @ 10mA |
| Rapporto trasferimento corrente (max) | - | Accensione / spegnimento (Typ) | 5µs, 6µs |
| Vce saturazione (max) | 400mV | Altri nomi | H11D2GI H11D2GI-ND H11D2VS |
| Quantità di magazzino | 1500 pcs Stock | Categoria | Isolatori > Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica |
| Descrizione | OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme |

Parole chiave realizzate con H11D2

| | | | |
|--|---|--|--------------------------|
| Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2 | Parte H11D2 | Prezzo H11D2 | Distributore H11D2 |
| H11D2 tecnico | Azione H11D2 | Inventario H11D2 | Fornitore H11D2 |
| Ordine online H11D2 | Richiesta H11D2 | Immagine H11D2 | Immagine H11D2 |
| H11D2 pdf | Datasheet H11D2 | Scheda tecnica H11D2 | Scheda tecnica H11D2 pdf |
| Scarica la scheda tecnica H11D2 | Produttore Vishay / Semiconductor - Opto Division | Vishay / Semiconductor - Opto Division H11D2 | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|---|--|
|  <p>H11D2-X007 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1M Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D2 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1TM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2.3SD Descrizione: H11D2.3SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D1SMT&R Descrizione: H11D1SMT&R ISOCOM SOP6 Produttori: Isocom Components Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2.300W Descrizione: H11D2.300W FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1SR2VM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D2.300 Descrizione: H11D2.300 FAIRCHILD DIP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2-X007T Descrizione: H11D2-X007T VISHAY SMD-6 Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2.S Descrizione: H11D2.S FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D1S Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1SM Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2-X017T Descrizione: H11D2-X017T VISHAY SMD-4 Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D1M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D13SD Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D2-X0017T Descrizione: H11D2-X0017T VISHAY DIPSOP Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1S2RM Descrizione: H11D1S2RM FAIRCHILD SMD-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1/H11D13SD Descrizione: H11D1/H11D13SD FAIRCHILD SOP6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D2-X0017 Descrizione: H11D2-X0017 VISHAY DIPSOP Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1S Descrizione: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: Lite-On, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D1SR2M Descrizione: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D1300W Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2-X001 Descrizione: H11D2-X001 VISHAY DIP-6 Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2300 Descrizione: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>H11D2.SD Descrizione: H11D2.SD FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2.3S Descrizione: H11D2.3S FAIRCHILD SOP-6 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>H11D2-X017 Descrizione: H11D2-X017 VISHAY SMD-4 Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong