




HCPL-6251

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | HCPL-6251 |
| Produttore / Marca | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Parte della descrizione: | OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 16FLATPK |
| Schede tecniche: | HCPL-6251.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

HCPL-6251 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo HCPL-6251, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HCPL-6251 Avago Technologies (Broadcom Limited) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HCPL-6251: Info@IC-Components.com









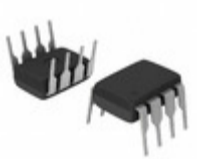

















Le specifiche di HCPL-6251

| | | | |
|---|---|---|--|
| Numero di parte | HCPL-6251 | Produttore / Marca | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Contenitore / involucro | 16-Flatpack | imballaggio | Tube |
| Tipo montaggio | Surface Mount | Contenitore dispositivo fornitore | 16-Flatpack |
| temperatura di esercizio | -55°C ~ 125°C | Descrizione dettagliata | Logic Output Optoisolator 5MBd Push-Pull, Totem Pole 1500VDC 4 Channel 1kV/µs CMTI 16-Flatpack |
| Tipo di ingresso | DC | Tipo di uscita | Push-Pull, Totem Pole |
| Numero di canali | 4 | Tensione di alimentazione - | 4.5 V ~ 20 V |
| Corrente - Uscita / Canale | 15mA | Tensione - Isolamento | 1500VDC |
| Data Rate | 5MBd | Tempo di salita / scadenza (Typ) | 45ns, 10ns |
| Ingressi - Lato 1 / Lato 2 | 4/0 | Immunità transitoria in modalità comune (Min) | 1kV/µs |
| Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max) | 350ns, 350ns | Tensione - Forward (Vf) (Typ) | 1.3V |
| Corrente - DC Forward (If) (Max) | 8mA | Quantità di magazzino | 100 pcs Stock |
| Categoria | Isolatori > Optoisolatori-Uscita logica | Descrizione | OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 16FLATPK |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con HCPL-6251

| | | | |
|---|--|---|--|
| Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6251 | Parte HCPL-6251 | Prezzo HCPL-6251 | Distributore HCPL-6251 |
| HCPL-6251 tecnico | Azione HCPL-6251 | Inventario HCPL-6251 | Fornitore HCPL-6251 |
| Ordine online HCPL-6251 | Richiesta HCPL-6251 | Immagine HCPL-6251 | Immagine HCPL-6251 |
| HCPL-6251 pdf | Datasheet HCPL-6251 | Scheda tecnica HCPL-6251 | Scheda tecnica HCPL-6251 pdf |
| Scarica la scheda tecnica HCPL-6251 | Produttore Avago Technologies (Broadcom Limited) | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6251 | Avago Technologies Limited HCPL-6251 |
| Avago Technologies US Inc. HCPL-6251 | Avago Technologies HCPL-6251 | Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6251 | Broadcom Limited HCPL-6251 |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>HCPL-6N136 Descrizione: HCPL-6N136 AVAGO DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-6651 Descrizione: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HCPL-7101 Descrizione: HCPL-7101 HP SOP-8P Produttori: HP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-6551 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS WBASE 16DFF Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5200 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-6531 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE CLCC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-7510V-500E Descrizione: HCPL-7510V-500E AVAGO SOP-8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5760 Descrizione: OPTOISO 1.5KV DARLINGTON 8-DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5631 Descrizione: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-5731 Descrizione: OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-6N137 Descrizione: HCPL-6N137 AVAGO SOP8DIP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5201 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-5501 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HCPL-611-500E Descrizione: HCPL-611-500E AGILEN SOP Produttori: AGILEN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5500 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-5401 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5531 Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5630 Descrizione: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>HCPL-600 Descrizione: HCPL-600 AGILENT SOP8 Produttori: AGILENT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-7520 Descrizione: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-631 Descrizione: HCPL-631 AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-6N139 Descrizione: HCPL-6N139 AVAGO DIP-8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-5010#500 Descrizione: HCPL-5010#500 AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-6N138 Descrizione: HCPL-6N138 AVAGO DIP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-5701 Descrizione: OPTOISO 1.5KV DARLINGTON 8-DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-6631 Descrizione: OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HCPL-7100 Descrizione: HCPL-7100 HP DIP-8P Produttori: HP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HCPL-5601 Descrizione: OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-7101-500E Descrizione: HCPL-7101-500E AVAGO SOP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>HCPL-6731 Descrizione: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 20-LCCC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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