




HCPL-2601-520E

fabricante Numero di parte:	HCPL-2601-520E
Produttore / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte della descrizione:	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Schede tecniche:	HCPL-2601-520E.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

HCPL-2601-520E 100% nuovi pezzi originali 7000 in magazzino, trova il prezzo HCPL-2601-520E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HCPL-2601-520E Avago Technologies (Broadcom Limited) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HCPL-2601-520E: Info@IC-Components.com































Le specifiche di HCPL-2601-520E

Numero di parte	HCPL-2601-520E	Produttore / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-SMD, Gull Wing	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-DIP Gull Wing
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector, Schottky Clamped 5000Vrms 1 Channel 10kV/µs CMTI 8-DIP Gull Wing
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Open Collector, Schottky Clamped
Numero di canali	1	Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V
Corrente - Uscita / Canale	50mA	Tensione - Isolamento	5000Vrms
Data Rate	10MBd	Tempo di salita / scadenza (Typ)	24ns, 10ns
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	1/0	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	10kV/µs
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.5V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	20mA	Quantità di magazzino	7000 pcs Stock
Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Uscita logica	Descrizione	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con HCPL-2601-520E

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2601-520E	Parte HCPL-2601-520E	Prezzo HCPL-2601-520E	Distributore HCPL-2601-520E
	HCPL-2601-520E tecnico	Azione HCPL-2601-520E	Inventario HCPL-2601-520E
Fornitore HCPL-2601-520E	Ordine online HCPL-2601-520E	Richiesta HCPL-2601-520E	Immagine HCPL-2601-520E
Immagine HCPL-2601-520E	HCPL-2601-520E pdf	Datasheet HCPL-2601-520E	Scheda tecnica HCPL-2601-520E
Scheda tecnica HCPL-2601-520E pdf	Scarica la scheda tecnica HCPL-2601-520E	Produttore Avago Technologies (Broadcom Limited)	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2601-520E
Avago Technologies Limited HCPL-2601-520E	Avago Technologies US Inc. HCPL-2601-520E	Avago Technologies HCPL-2601-520E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2601-520E
Broadcom Limited HCPL-2601-520E			

Potresti essere anche interessato:

 <p>HCPL-2531-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-260L-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2611-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2530-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 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-2530#020 Descrizione: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 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-2601 Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2602-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2531-320E Descrizione: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2611 Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2611#560 Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2601-020E Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 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-2531-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIPGW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2531-300E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIPGW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2562 Descrizione: HCPL-2562 AVAGO DIP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2611-020E Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2602#500 Descrizione: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2530-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2601L-000E Descrizione: HCPL-2601L-000E AVAGO DIP-8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2530 Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2611-320E Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2608-000E Descrizione: HCPL-2608-000E AVAGO DIP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2601SV Descrizione: HCPL-2601SV FAIRCHILD SOP8 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-260L Descrizione: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-260LV Descrizione: HCPL-260LV AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2531 Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2601-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 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-2502-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV TRANS WBASE 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-2611V Descrizione: HCPL-2611V AVAGO DIP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2530V Descrizione: HCPL-2530V FAIRCHILD DIP-8 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2602 Descrizione: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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, Kingwood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong