




HCPL-0661-500E

fabricante Numero di parte:	HCPL-0661-500E
Produttore / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte della descrizione:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Schede tecniche:	HCPL-0661-500E.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](#)

HCPL-0661-500E 100% nuovi pezzi originali 1500 in magazzino, trova il prezzo HCPL-0661-500E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HCPL-0661-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HCPL-0661-500E: Info@IC-Components.com




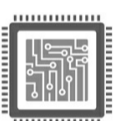
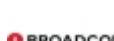

























Le specifiche di HCPL-0661-500E

Numero di parte	HCPL-0661-500E	Produttore / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucre	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-SO Tall
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector, Schottky Clamped 3750Vrms 2 Channel 15kV/µs CMTI 8-SO Tall
Tipo di ingresso	DC	Tipo di uscita	Open Collector, Schottky Clamped
Numero di canali	2	Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.5 V
Corrente - Uscita / Canale	50mA	Tensione - Isolamento	3750Vrms
Data Rate	10MBd	Tempo di salita / scadenza (Typ)	24ns, 10ns
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	2/0	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	15kV/µs
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.5V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	15mA	Altri nomi	516-2477-6
Quantità di magazzino	1500 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Optoisolatori-Uscita logica
Descrizione	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HCPL-0661-500E

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0661-500E	Parte HCPL-0661-500E	Prezzo HCPL-0661-500E	Distributore HCPL-0661-500E
	HCPL-0661-500E tecnico	Azione HCPL-0661-500E	Inventario HCPL-0661-500E
Fornitore HCPL-0661-500E	Ordine online HCPL-0661-500E	Richiesta HCPL-0661-500E	Immagine HCPL-0661-500E
Immagine HCPL-0661-500E	HCPL-0661-500E pdf	Datasheet HCPL-0661-500E	Scheda tecnica HCPL-0661-500E
Scheda tecnica HCPL-0661-500E pdf	Scarica la scheda tecnica HCPL-0661-500E	Produttore Avago Technologies (Broadcom Limited)	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0661-500E
Avago Technologies Limited HCPL-0661-500E	Avago Technologies US Inc. HCPL-0661-500E	Avago Technologies HCPL-0661-500E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0661-500E
Broadcom Limited HCPL-0661-500E			

Potresti essere anche interessato:

 <p>HCPL-0700#500 Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0708 Descrizione: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0708#500 Descrizione: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 57400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HCPL-0701-500 Descrizione: HCPL-0701-500 AGILENT SOP8 Produttori: AGILENT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0701-300E Descrizione: HCPL-0701-300E AVAGO SOP Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0708-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-063N-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0631-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0636 Descrizione: HCPL-0636 AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0700-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063L-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-066H Descrizione: HCPL-066H AVAGO SOP-8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0631-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063N Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063L#500 Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-063N#500 Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0701-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063L-560E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-063L Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0700 Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0701 Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0661 Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0638 Descrizione: HCPL-0638 FAIRCHILD SOP8 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0701-560E Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0701-000E Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0701#500 Descrizione: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0700R1 Descrizione: HCPL-0700R1 FAIRCHILD SOP-8 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-063L-060E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063A-500E Descrizione: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0639 Descrizione: HCPL-0639 AVAGO SOP8 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 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 Faux, King Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong