



HCPL-2601-520E

Hersteller Teilenummer:	HCPL-2601-520E
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Datenblätter:	HCPL-2601-520E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HCPL-2601-520E 100% Neu Original 7000 pcs auf Lager. Finden Sie HCPL-2601-520E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCPL-2601-520E kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCPL-2601-520E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HCPL-2601-520E

Teilenummer	HCPL-2601-520E	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector, Schottky Clamped 5000Vrms 1 Channel 10kV/µs CMTI 8-DIP Gull Wing
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA	Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	10MBd	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA	Bestandsmenge	7000 pcs Stock
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang	Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In HCPL-2601-520E enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2601-520E	HCPL-2601-520E-Teil	HCPL-2601-520E Preis	HCPL-2601-520E-Vertriebspartner
HCPL-2601-520E Lieferant	HCPL-2601-520E Technisch	HCPL-2601-520E-Bestand	HCPL-2601-520E Inventar
HCPL-2601-520E Bild	HCPL-2601-520E Online-Bestellung	HCPL-2601-520E Anfrage	HCPL-2601-520E-Bild
HCPL-2601-520E pdf-Datenblatt	HCPL-2601-520E pdf	HCPL-2601-520E Datenblatt	HCPL-2601-520E Datenblatt
	Laden Sie das HCPL-2601-520E-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	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			

Sie können auch interessiert sein:

<p>HCPL-2531-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-260L-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2611-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2530-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2530#020 Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2601 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2602-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2531-320E Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2611 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2611#560 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2601-020E Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2531-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2531-300E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2562 Beschreibung: HCPL-2562 AVAGO DIP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2611-020E Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2602#500 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2530-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2601L-000E Beschreibung: HCPL-2601L-000E AVAGO DIP-8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2530 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2611-320E Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2608-000E Beschreibung: HCPL-2608-000E AVAGO DIP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2601SV Beschreibung: HCPL-2601SV FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-260L Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-260LV Beschreibung: HCPL-260LV AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2531 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2601-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2502-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HCPL-2611V Beschreibung: HCPL-2611V AVAGO DIP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2530V Beschreibung: HCPL-2530V FAIRCHILD DIP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HCPL-2602 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong