



## HCPL-060L-560E

Hersteller Teilenummer:	HCPL-060L-560E
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Datenblätter:	HCPL-060L-560E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

HCPL-060L-560E 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie HCPL-060L-560E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCPL-060L-560E kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCPL-060L-560E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von HCPL-060L-560E

Teilenummer	HCPL-060L-560E	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SO Tall
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 15MBd Open Collector, Schottky Clamped 3750Vrms 1 Channel 10kV/µs CMTI 8-SO Tall
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA	Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	15MBd	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA	Andere Namen	516-4197-6
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren-Logik-Ausgang</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In HCPL-060L-560E enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-060L-560E	HCPL-060L-560E-Teil	HCPL-060L-560E Preis	HCPL-060L-560E-Vertriebspartner
HCPL-060L-560E Lieferant	HCPL-060L-560E Technisch	HCPL-060L-560E-Bestand	HCPL-060L-560E Inventar
HCPL-060L-560E Bild	HCPL-060L-560E Online-Bestellung	HCPL-060L-560E Anfrage	HCPL-060L-560E-Bild
HCPL-060L-560E pdf-Datenblatt	HCPL-060L-560E pdf	HCPL-060L-560E Datenblatt	HCPL-060L-560E Datenblatt
	Laden Sie das HCPL-060L-560E-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-060L-560E
Avago Technologies Limited HCPL-060L-560E	Avago Technologies US Inc. HCPL-060L-560E	Avago Technologies HCPL-060L-560E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-060L-560E
Broadcom Limited HCPL-060L-560E			

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>HCPL-0600R2</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0600R2 FAIRCHILD SOP8 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0636</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0636 AVAGO SOP8 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0631</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0631-000E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0601#500</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0631-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0630</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-060L-060</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-060L-060 AVAGO SOP8 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0601-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0601-000E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0611</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0600R1</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0600R1 FAIRCHILD SOP-8 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0601-500</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0601-500 AGILENT SOP8 <b>Hersteller:</b> AGILENT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0638</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0638 FAIRCHILD SOP8 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-061A-000E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0600-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-063A-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-063L</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-060L-000E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-060L-060E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-060L</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0611-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-061A-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-060L-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0630-500E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0639</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0639 AVAGO SOP8 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0601-50GE</b> <b>Beschreibung:</b> HCPL-0601-50GE AVAGO SOP8 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HCPL-0601-060E</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-063L#500</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HCPL-0601</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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