



HCPL-063L

Hersteller Teilenummer:	HCPL-063L
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Datenblätter:	HCPL-063L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

HCPL-063L 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie HCPL-063L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCPL-063L kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCPL-063L: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von HCPL-063L

Teilenummer	HCPL-063L	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Tube
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 2 Channel 10kV/µs CMTI 8-SO Tall
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	2	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	2/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA	Andere Namen	516-1103-5 HCPL063L
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In HCPL-063L enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-063L	HCPL-063L-Teil	HCPL-063L Preis	HCPL-063L-Vertriebspartner
HCPL-063L Technisch	HCPL-063L-Bestand	HCPL-063L Inventar	HCPL-063L Lieferant
HCPL-063L Online-Bestellung	HCPL-063L Anfrage	HCPL-063L-Bild	HCPL-063L Bild
HCPL-063L pdf	HCPL-063L Datenblatt	HCPL-063L Datenblatt	HCPL-063L pdf-Datenblatt
Laden Sie das HCPL-063L-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-063L	Avago Technologies Limited HCPL-063L
Avago Technologies US Inc. HCPL-063L	Avago Technologies HCPL-063L	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-063L	Broadcom Limited HCPL-063L

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-0700R1 Beschreibung: HCPL-0700R1 FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063L-060E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0661-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-066H Beschreibung: HCPL-066H AVAGO SOP-8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063N-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0638 Beschreibung: HCPL-0638 FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0630-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063N Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0611 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-063N#500 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0661 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0631-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0636 Beschreibung: HCPL-0636 AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0631 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0700#500 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-063L-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0700 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0630 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0611-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-060L-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063L-560E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-060L-560E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0639 Beschreibung: HCPL-0639 AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063L#500 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-061A-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0701 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-061A-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-0700-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-063A-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-0631-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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