




HCPL-2200-500E

Hersteller Teilenummer:	HCPL-2200-500E
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP GW
Datenblätter:	HCPL-2200-500E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

HCPL-2200-500E 100% Neu Original 2200 pcs auf Lager. Finden Sie HCPL-2200-500E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCPL-2200-500E kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCPL-2200-500E: Info@IC-Components.com







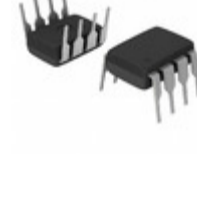























Die Spezifikationen von HCPL-2200-500E

Teilenummer	HCPL-2200-500E	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 2.5MBd Tri-State 3750Vrms 1 Channel 1kV/us CMTI 8-DIP Gull Wing
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Tri-State
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	2.5MBd	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	55ns, 15ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/us
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	300ns, 300ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA	Andere Namen	516-1648-2
Bestandsmenge	2200 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP GW	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In HCPL-2200-500E enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2200-500E	HCPL-2200-500E-Teil	HCPL-2200-500E Preis	HCPL-2200-500E-Vertriebspartner
HCPL-2200-500E Lieferant	HCPL-2200-500E Technisch	HCPL-2200-500E-Bestand	HCPL-2200-500E Inventar
HCPL-2200-500E Bild	HCPL-2200-500E Online-Bestellung	HCPL-2200-500E Anfrage	HCPL-2200-500E-Bild
HCPL-2200-500E pdf-Datenblatt	HCPL-2200-500E pdf	HCPL-2200-500E Datenblatt	HCPL-2200-500E Datenblatt
	Laden Sie das HCPL-2200-500E-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2200-500E
Avago Technologies Limited HCPL-2200-500E	Avago Technologies US Inc. HCPL-2200-500E	Avago Technologies HCPL-2200-500E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2200-500E
Broadcom Limited HCPL-2200-500E			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-181-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SOIC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2231-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2200-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2300#300 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2211-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181-00AE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2211 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2232 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-1930 Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-181-060E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2300 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181-06BE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-181-06CE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2202 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2231-300E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2201 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181 Beschreibung: HCPL-181 AVAGO SOP4 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2231 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-201 Beschreibung: HCPL-201 AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2200 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRI-STATE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181-06DE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2212 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2211#300 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181-00BE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-181-00DE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181-06AE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-181-00CE Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 46600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HCPL-2232-300E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2300#560 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HCPL-2231-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PSH PULL 8DIP 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