



HCPL-4100#500

Hersteller Teilenummer:	HCPL-4100#500
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW
Datenblätter:	HCPL-4100#500.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HCPL-4100#500 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie HCPL-4100#500 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCPL-4100#500 kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCPL-4100#500: Info@IC-Components.com














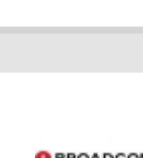
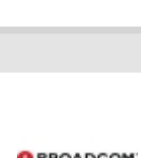




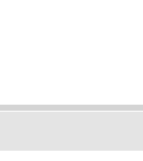










Die Spezifikationen von HCPL-4100#500

Teilenummer	HCPL-4100#500	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	Optoisolator Current Loop Transmitter 3750Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
Eingabetyp	Logic	Zulassungen	CSA, UR
Art	Current Loop Transmitter	Anzahl der Kanäle	1
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V	Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Spannung - Isolation	3750Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	16ns, 23ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs	Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	1.6µs, 1µs
Bestandsmenge	700 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Besonderer Zweck
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In HCPL-4100#500 enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4100#500	HCPL-4100#500-Teil	HCPL-4100#500 Preis	HCPL-4100#500-Vertriebspartner
	HCPL-4100#500 Technisch	HCPL-4100#500-Bestand	HCPL-4100#500 Inventar
HCPL-4100#500 Lieferant	HCPL-4100#500 Online-Bestellung	HCPL-4100#500 Anfrage	HCPL-4100#500-Bild
HCPL-4100#500 Bild	HCPL-4100#500 pdf	HCPL-4100#500 Datenblatt	HCPL-4100#500 Datenblatt
HCPL-4100#500 pdf-Datenblatt	Laden Sie das HCPL-4100#500-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4100#500
Avago Technologies Limited HCPL-4100#500	Avago Technologies US Inc. HCPL-4100#500	Avago Technologies HCPL-4100#500	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4100#500
Broadcom Limited HCPL-4100#500			

Sie können auch interessiert sein:

 HCPL-354-060 Beschreibung: HCPL-354-060 AGILENT SOP-4 Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-3700 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-3700SD Beschreibung: HCPL-3700SD FAIRCHILD SOP Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-3760-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4503#520 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-34JT Beschreibung: HCPL-34JT AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-354-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4200-300E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4100 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-4200-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-322J-500E Beschreibung: HCPL-322J-500E AVAGO SOP12 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-332J Beschreibung: HCPL-332J AVAGO SOP-16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-4502 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-332J-500E Beschreibung: HCPL-332J-500E AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-330J Beschreibung: HCPL-330J AVAGO SOP-16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 49000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-4502SD Beschreibung: HCPL-4502SD FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-330 Beschreibung: HCPL-330 AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-3760 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-4100-300E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRNSMTR 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4503-000E Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4503 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-333 Beschreibung: HCPL-333 AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4503SM Beschreibung: HCPL-4503SM FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4100-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSMITTER 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-4200 Beschreibung: OPTOISO 3.75KV RECEIVER 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4503V #560 Beschreibung: HCPL-4503V #560 AGILENT SOIC Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4503-300E Beschreibung: OPTOISOLTR 3.75KV TRANS 8-DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 HCPL-4503SD Beschreibung: HCPL-4503SD FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-4504 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 8-DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 HCPL-3760#300 Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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