



ACPL-4800-300E

Hersteller Teilenummer:	ACPL-4800-300E
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW
Datenblätter:	ACPL-4800-300E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ACPL-4800-300E 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie ACPL-4800-300E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ACPL-4800-300E kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ACPL-4800-300E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ACPL-4800-300E

Teilenummer	ACPL-4800-300E	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 1 Channel 30kV/µs CMTI 8-DIP Gull Wing
Eingabetypp	DC	Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	16ns, 20ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	350ns, 350ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA	Andere Namen	516-2620-5 ACPL-4800-300E-ND ACPL4800300E
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ACPL-4800-300E enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-4800-300E	ACPL-4800-300E-Teil	ACPL-4800-300E Preis	ACPL-4800-300E-Vertriebspartner
ACPL-4800-300E Lieferant	ACPL-4800-300E Online-Bestellung	ACPL-4800-300E-Anfrage	ACPL-4800-300E-Bild
ACPL-4800-300E Bild	ACPL-4800-300E pdf	ACPL-4800-300E Datenblatt	ACPL-4800-300E Datenblatt
ACPL-4800-300E pdf-Datenblatt	Laden Sie das ACPL-4800-300E-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-4800-300E
Avago Technologies Limited ACPL-4800-300E	Avago Technologies US Inc. ACPL-4800-300E	Avago Technologies ACPL-4800-300E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-4800-300E
Broadcom Limited ACPL-4800-300E			

Sie können auch interessiert sein:

<p>ACPL-782T Beschreibung: ACPL-782T AVAGO DIP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-790A-500E Beschreibung: IC OPAMP ISOLATION 200KHZ 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-332J Beschreibung: ACPL-332J AVAGO SOP-16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-450 Beschreibung: ACPL-450 AVAGO DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-339J Beschreibung: ACPL-339J AVAGO SOP-16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-798J-000E Beschreibung: IC OP AMP ISOLATION 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-7900-000E Beschreibung: IC OPAMP ISOLATION 200KHZ 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-36JV-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-796J-500E Beschreibung: IC OPAMP ISOLATION 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-332J-500E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-772L Beschreibung: ACPL-772L AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-7821-500E Beschreibung: ACPL-7821-500E AVAGO SOP-8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-339J-500E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-336J Beschreibung: ACPL-336J AVAGO SOP-16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-333J-000E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-34JT-000E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-33JT-500E Beschreibung: ACPL-33JT-500E AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-790A Beschreibung: ACPL-790A AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-790B-000E Beschreibung: IC OPAMP ISOLATION 200KHZ 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-333J-500E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-785J Beschreibung: ACPL-785J AVAGO SOP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-796J Beschreibung: ACPL-796J AVAGO SOP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-333J Beschreibung: ACPL-333J AVAGO SOP16 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-332J-000E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-38JT-500E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-782T-500E Beschreibung: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-63T Beschreibung: ACPL-63T AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-7900 Beschreibung: ACPL-7900 AVAGO DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-344JT-500E Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-782T-000E Beschreibung: IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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