



### HCPL-2602#300

Teilenummer: **HCPL-2602#300**  
 Produktbeschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW  
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform  
 Datenblätter: HCPL-2602#300.pdf

Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	HCPL-2602#300	<b>Hersteller</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Beschreibung</b>	OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Datenblatt</b>	HCPL-2602#300.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Spannung - Isolation</b>	3750Vrms
<b>Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)</b>	2.3V	<b>Art</b>	Line Receiver
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	8-DIP Gull Wing	<b>Serie</b>	-
<b>Aufstieg / Fallzeit (Typ)</b>	24ns, 10ns	<b>Ausbreitungsverzögerung tPLH / tPHL (Max)</b>	75ns, 75ns
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	8-SMD, Gull Wing
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Anzahl der Kanäle</b>	1
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	8 Weeks	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Eingabetyp</b>	AC, DC	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Optoisolator Line Receiver 3750Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
<b>Strom - Ausgang / Kanal</b>	50mA	<b>Strom - DC Vorwärts (If) (Max)</b>	60mA
<b>Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)</b>	1kV/µs	<b>Zulassungen</b>	CSA, UR

#### Verwandte Produkte

<b>HCPL-2602-000E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP Herunterladen:  HCPL-2602-000E.pdf	<b>HCPL-260L</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Herunterladen:  HCPL-260L.pdf
<b>HCPL-2601-500E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2601-500E.pdf	<b>HCPL-2602#500</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2602#500.pdf
<b>HCPL-2602-300E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2602-300E.pdf	<b>HCPL-2602</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP Herunterladen:  HCPL-2602.pdf
<b>HCPL-2602-500E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2602-500E.pdf	<b>HCPL-2601-320E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2601-320E.pdf
<b>HCPL-2601-520E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2601-520E.pdf	<b>HCPL-2601-300E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2601-300E.pdf
<b>HCPL-2601-360E</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW Herunterladen:  HCPL-2601-360E.pdf	<b>HCPL-260L#060</b> Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP Herunterladen:  HCPL-260L#060.pdf

#### Verwandte Tags

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2602#300	HCPL-2602#300-Verteiler	HCPL-2602#300 Lieferant
HCPL-2602#300 Preis	HCPL-2602#300 Bilder	HCPL-2602#300-Bild
HCPL-2602#300 PDF-Datenblatt	HCPL-2602#300 Datenblatt herunterladen	HCPL-2602#300-Datenblatt
HCPL-2602#300 Aktie	Kaufen Sie HCPL-2602#300	Kaufen Sie Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2602#300
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2602#300	Avago Technologies (Broadcom Limited) Lieferant	Avago Technologies (Broadcom Limited)-Verteiler
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2602#300	Avago Technologies Limited HCPL-2602#300	Avago Technologies US Inc. HCPL-2602#300
Avago Technologies HCPL-2602#300	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2602#300	Broadcom Limited HCPL-2602#300