



## HCPL-2611-360E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HCPL-2611-360E
<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">HCPL-2611-360E.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2611-360E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/μs

HCPL-2611-360E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-2611-360E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-2611-360E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-2611-360E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>HCPL-2611V</b> ANAGO HCPL-2611V ANAGO</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>HCPL-2611V-500E</b> AVAGO AVAGO SOP8</p>	<p><b>HCPL-2611-520E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2611-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p>
<p><b>HCPL-2611-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2611-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2611-320E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-2611-020E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-2611-360E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2611-360E Datenblatt	HCPL-2611-360E-Datenblätter	HCPL-2611-360E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2611-360E
HCPL-2611-360E Electronic	HCPL-2611-360E-Komponenten	HCPL-2611-360E-Verteiler	HCPL-2611-360E-Bild	HCPL-2611-360E-Teil
HCPL-2611-360E Preis	HCPL-2611-360E Hersteller	HCPL-2611-360E Bild	HCPL-2611-360E Aktie	HCPL-2611-360E Inventar
HCPL-2611-360E Neu	HCPL-2611-360E Original	HCPL-2611-360E garantiert	HCPL-2611-360E RFQ	HCPL-2611-360E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited