

	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-2211-360E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-2211-360E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-2211-360E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2211-360E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 7ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	300ns, 300ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	5MBd
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	5kV/μs, 10kV/μs

HCPL-2211-360E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-2211-360E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-2211-360E 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-2211-360E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-2211-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2211-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2211#360</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2211-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>
 <p><b>HCPL-2211-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-2212</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-2211V</b> AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p><b>HCPL-2211#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-2211-360E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2211-360E Datenblatt	HCPL-2211-360E-Datenblätter	HCPL-2211-360E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2211-360E
HCPL-2211-360E Electronic	HCPL-2211-360E-Komponenten	HCPL-2211-360E-Verteiler	HCPL-2211-360E-Bild	HCPL-2211-360E-Teil
HCPL-2211-360E Preis	HCPL-2211-360E Hersteller	HCPL-2211-360E Bild	HCPL-2211-360E Aktie	HCPL-2211-360E Inventar
HCPL-2211-360E Neu	HCPL-2211-360E Original	HCPL-2211-360E garantiert	HCPL-2211-360E RFQ	HCPL-2211-360E 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