







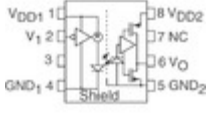

	<h2>HCPL-7710#300</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-7710#300</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-7710#300.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5672 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-7710#300
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	5672 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	13ns, 5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	40ns, 40ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	Logic
Datenrate	12.5MBd
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-7710</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-7661</b> AVAGO AVAGO DIPSOP</p>	 <p><b>HCPL-7710#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-7710#360</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>
 <p><b>HCPL-7710#560</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-7611-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-7710-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-7611-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>

### HCPL-7710#300 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

HCPL-7710#300 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-7710#300 Datenblatt	HCPL-7710#300-Datenblätter	HCPL-7710#300 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7710#300
HCPL-7710#300 Electronic	HCPL-7710#300-Komponenten	HCPL-7710#300-Verteiler	HCPL-7710#300-Bild	HCPL-7710#300-Teil
HCPL-7710#300 Preis	HCPL-7710#300 Hersteller	HCPL-7710#300 Bild	HCPL-7710#300 Aktie	HCPL-7710#300 Inventar
HCPL-7710#300 Neu	HCPL-7710#300 Original	HCPL-7710#300 garantiert	HCPL-7710#300 RFQ	HCPL-7710#300 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited