
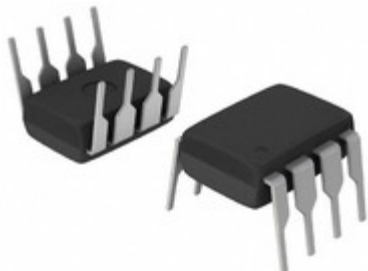
	<h2>HCPL-7710#060</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-7710#060</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-7710#060.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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#060
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	13ns, 5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	40ns, 40ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
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

HCPL-7710#060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-7710#060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-7710#060 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-7710#060 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-7710#060 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-7710#060 Datenblatt	HCPL-7710#060-Datenblätter	HCPL-7710#060 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7710#060
HCPL-7710#060 Electronic	HCPL-7710#060-Komponenten	HCPL-7710#060-Verteiler	HCPL-7710#060-Bild	HCPL-7710#060-Teil
HCPL-7710#060 Preis	HCPL-7710#060 Hersteller	HCPL-7710#060 Bild	HCPL-7710#060 Aktie	HCPL-7710#060 Inventar
HCPL-7710#060 Neu	HCPL-7710#060 Original	HCPL-7710#060 garantiert	HCPL-7710#060 RFQ	HCPL-7710#060 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