
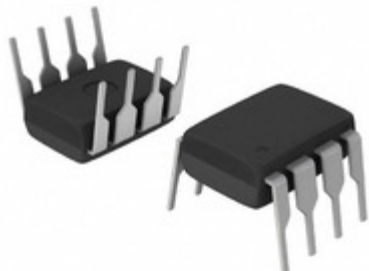
	<h2>HCPL-4701#060</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-4701#060</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-4701#060.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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-4701#060
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 34µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	8000% @ 500µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

HCPL-4701#060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-4701#060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-4701#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-4701#060 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-4701#300</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-4701#360</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-4661-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-4701</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP</p>
 <p><b>HCPL-4701#520</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV DARL 8-DIP GULL WING</p>	 <p><b>HCPL-4701#500</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-4701#320</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV DARL 8-DIP GULL WING</p>	 <p><b>HCPL-4701#020</b> Broadcom Limited OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-4701#060 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-4701#060 Datenblatt	HCPL-4701#060-Datenblätter	HCPL-4701#060 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4701#060
HCPL-4701#060 Electronic	HCPL-4701#060-Komponenten	HCPL-4701#060-Verteiler	HCPL-4701#060-Bild	HCPL-4701#060-Teil
HCPL-4701#060 Preis	HCPL-4701#060 Hersteller	HCPL-4701#060 Bild	HCPL-4701#060 Aktie	HCPL-4701#060 Inventar
HCPL-4701#060 Neu	HCPL-4701#060 Original	HCPL-4701#060 garantiert	HCPL-4701#060 RFQ	HCPL-4701#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