









	<h2>HCPL-0701</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-0701</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-0701.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 431 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

Artikelnummer	HCPL-0701
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	431 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 2µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	500% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	2600% @ 1.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-0700R1</b> FAIRCHILD HCPL-0700R1 FAIRCHILD</p>	 <p><b>HCPL-0701#560</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>HCPL-0701 IC</b> AVAGO AVAGO SOP</p>	 <p><b>HCPL-0700R1 IC</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>
 <p><b>HCPL-0701-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>HCPL-0700-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>HCPL-0701#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>HCPL-0701#060</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARL W/BASE 8SOIC</p>

### HCPL-0701 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwörter

Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-0701 Datenblatt	HCPL-0701-Datenblätter	HCPL-0701 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0701
HCPL-0701 Electronic	HCPL-0701-Komponenten	HCPL-0701-Verteiler	HCPL-0701-Bild	HCPL-0701-Teil
HCPL-0701 Preis	HCPL-0701 Hersteller	HCPL-0701 Bild	HCPL-0701 Aktie	HCPL-0701 Inventar
HCPL-0701 Neu	HCPL-0701 Original	HCPL-0701 garantiert	HCPL-0701 RFQ	HCPL-0701 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited