
	<h2>HCPL-6730</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-6730</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 20-LCCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-6730.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-6730
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 20-LCCC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	110mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 8µs
Supplier Device-Gehäuse	20-LCCC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
Ausgabetyt	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

HCPL-6730 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-6730-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-6730 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-6730 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-663K</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC</p>	 <p><b>HCPL-6631</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC</p>	 <p><b>HCPL-6650</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</p>	 <p><b>HCPL-675K</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK</p>
 <p><b>HCPL-673K</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 20- LCCC</p>	 <p><b>HCPL-6731</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 20- LCCC</p>	 <p><b>HCPL-6750</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK</p>	 <p><b>HCPL-6751</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-6730 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-6730 Datenblatt	HCPL-6730-Datenblätter	HCPL-6730 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6730
HCPL-6730 Electronic	HCPL-6730-Komponenten	HCPL-6730-Verteiler	HCPL-6730-Bild	HCPL-6730-Teil
HCPL-6730 Preis	HCPL-6730 Hersteller	HCPL-6730 Bild	HCPL-6730 Aktie	HCPL-6730 Inventar
HCPL-6730 Neu	HCPL-6730 Original	HCPL-6730 garantiert	HCPL-6730 RFQ	HCPL-6730 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