
	<h2>HCPL-673K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-673K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 20-LCCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-673K.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-673K
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 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 (8.89x8.89)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
Ausgabebetyp	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-673K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-673K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-673K 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-673K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-6651</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</p>	 <p><b>HCPL-6650</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</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-6N136</b> AVAGO HCPL-6N136 AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-665K</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-6751</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16FLATPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-673K Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-673K Datenblatt	HCPL-673K-Datenblätter	HCPL-673K PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-673K
HCPL-673K Electronic	HCPL-673K-Komponenten	HCPL-673K-Verteiler	HCPL-673K-Bild	HCPL-673K-Teil
HCPL-673K Preis	HCPL-673K Hersteller	HCPL-673K Bild	HCPL-673K Aktie	HCPL-673K Inventar
HCPL-673K Neu	HCPL-673K Original	HCPL-673K garantiert	HCPL-673K RFQ	HCPL-673K 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