











	<h2>HCPL-4731-000E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-4731-000E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-DIP</p> <p>Datenblätter:  HCPL-4731-000E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2575 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	HCPL-4731-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2575 pcs Stock
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)
Ausgabetyp	Darlington
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	8000% @ 500µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-4731-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-4731-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-4731-020E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL-4731#520 Broadcom Limited OPTOISOLTR 5KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>
 <p>HCPL-4731#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-4731-520E Broadcom Limited OPTOISOLTR 5KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-4731-320E Broadcom Limited OPTOISOLTR 5KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-4731#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>

HCPL-4731-000E Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

HCPL-4731-000E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-4731-000E Datenblatt	HCPL-4731-000E-Datenblätter	HCPL-4731-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4731-000E
HCPL-4731-000E Electronic	HCPL-4731-000E-Komponenten	HCPL-4731-000E-Verteiler	HCPL-4731-000E-Bild	HCPL-4731-000E-Teil
HCPL-4731-000E Preis	HCPL-4731-000E Hersteller	HCPL-4731-000E Bild	HCPL-4731-000E Aktie	HCPL-4731-000E Inventar
HCPL-4731-000E Neu	HCPL-4731-000E Original	HCPL-4731-000E garantiert	HCPL-4731-000E RFQ	HCPL-4731-000E Online bestellen

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited