


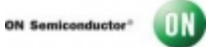
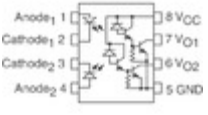




	<h2>HCPL-2730-320E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL-2730-320E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 2CH DARL 8-DIP GW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-2730-320E.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6008 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-2730-320E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV 2CH DARL 8-DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	6008 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	100mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 10µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Darlington
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	2600% @ 1.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	12mA

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-2730-000E IC</b> AVAGO AVAGO DIP8</p>	 <p><b>HCPL-2730-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2730S</b> ON ON SOP-8</p>	 <p><b>HCPL-2730-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>
 <p><b>HCPL-2730-520E</b> AVAGO HCPL-2730-520E AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-2730M</b> Original HCPL-2730M Original</p>	 <p><b>HCPL-2730-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2730#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>

### HCPL-2730-320E Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

HCPL-2730-320E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2730-320E Datenblatt	HCPL-2730-320E-Datenblätter	HCPL-2730-320E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2730-320E
HCPL-2730-320E Electronic	HCPL-2730-320E-Komponenten	HCPL-2730-320E-Verteiler	HCPL-2730-320E-Bild	HCPL-2730-320E-Teil
HCPL-2730-320E Preis	HCPL-2730-320E Hersteller	HCPL-2730-320E Bild	HCPL-2730-320E Aktie	HCPL-2730-320E Inventar
HCPL-2730-320E Neu	HCPL-2730-320E Original	HCPL-2730-320E garantiert	HCPL-2730-320E RFQ	HCPL-2730-320E 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited