


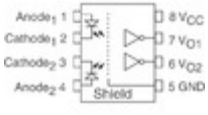





	<h2 style="color: red;">HCPL-2631-000E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-2631-000E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-2631-000E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2422 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2631-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2422 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-2631-020</b> AVAGO AVAGO SOP-8</p>	 <p><b>HCPL-2631#320</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2631-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2631#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p><b>HCPL-2631#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2631-000E IC</b> AVAGO AVAGO DIP8</p>	 <p><b>HCPL-2631*</b> AVAGO HCPL-2631* AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-2631-320E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>

### HCPL-2631-000E Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> HCPL-2631-000E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2631-000E Datenblatt	HCPL-2631-000E-Datenblätter	HCPL-2631-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2631-000E
HCPL-2631-000E Electronic	HCPL-2631-000E-Komponenten	HCPL-2631-000E-Verteiler	HCPL-2631-000E-Bild	HCPL-2631-000E-Teil
HCPL-2631-000E Preis	HCPL-2631-000E Hersteller	HCPL-2631-000E Bild	HCPL-2631-000E Aktie	HCPL-2631-000E Inventar
HCPL-2631-000E Neu	HCPL-2631-000E Original	HCPL-2631-000E garantiert	HCPL-2631-000E RFQ	HCPL-2631-000E 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