

	<h2>HCPL-4701-320E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-4701-320E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL 8-DIP GULL WING</p> <p>Datenblätter:  HCPL-4701-320E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	








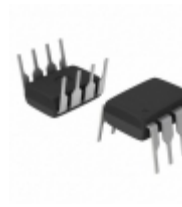
Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-4701-320E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV DARL 8-DIP GULL WING
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 34µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	600% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	8000% @ 500µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

HCPL-4701-320E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-4701-320E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-4701-320E 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-4701-320E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-4701-520E Broadcom Limited OPTOISO 5KV DARL 8-DIP GULL WING</p>	 <p>HCPL-4701#520 Broadcom Limited OPTOISO 5KV DARL 8-DIP GULL WING</p>	 <p>HCPL-4701-360E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-4701-300E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-4701-560 Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-4701-020E Broadcom Limited OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL-4701-500E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV DARL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-4701-060E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-4701-320E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-4701-320E Datenblatt	HCPL-4701-320E-Datenblätter	HCPL-4701-320E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4701-320E
HCPL-4701-320E Electronic	HCPL-4701-320E-Komponenten	HCPL-4701-320E-Verteiler	HCPL-4701-320E-Bild	HCPL-4701-320E-Teil
HCPL-4701-320E Preis	HCPL-4701-320E Hersteller	HCPL-4701-320E Bild	HCPL-4701-320E Aktie	HCPL-4701-320E Inventar
HCPL-4701-320E Neu	HCPL-4701-320E Original	HCPL-4701-320E garantiert	HCPL-4701-320E RFQ	HCPL-4701-320E Online bestellen

Contact us: 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