

	<h2>HCPL-2531#320</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-2531#320</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p> <p>Datenblätter:  HCPL-2531#320.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>	

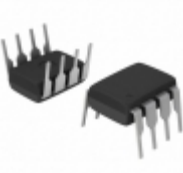







Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2531#320
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 600ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL-2531#320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-2531#320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-2531#320 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-2531#320 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-2531#020 Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>HCPL-2531-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>HCPL-2531-020E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>HCPL-2531#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>
 <p>HCPL-2530S Original SOP</p>	 <p>HCPL-2531#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL-2531 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>HCPL-2531#520 Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-2531#320 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2531#320 Datenblatt	HCPL-2531#320-Datenblätter	HCPL-2531#320 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2531#320
HCPL-2531#320 Electronic	HCPL-2531#320-Komponenten	HCPL-2531#320-Verteiler	HCPL-2531#320-Bild	HCPL-2531#320-Teil
HCPL-2531#320 Preis	HCPL-2531#320 Hersteller	HCPL-2531#320 Bild	HCPL-2531#320 Aktie	HCPL-2531#320 Inventar
HCPL-2531#320 Neu	HCPL-2531#320 Original	HCPL-2531#320 garantiert	HCPL-2531#320 RFQ	HCPL-2531#320 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