

	<h2>HCPL-2531-020E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-2531-020E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p> <p>Datenblätter:  HCPL-2531-020E.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-2531-020E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP
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-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL-2531-020E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-2531-020E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-2531-020E 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-2531-020E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-2531#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL-2531#320 Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>HCPL-2531-360E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL-2531-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIPGW</p>
 <p>HCPL-2531-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p>HCPL-2531#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>HCPL-2531-320E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>HCPL-2531#520 Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-2531-020E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2531-020E Datenblatt	HCPL-2531-020E-Datenblätter	HCPL-2531-020E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2531-020E
HCPL-2531-020E Electronic	HCPL-2531-020E-Komponenten	HCPL-2531-020E-Verteiler	HCPL-2531-020E-Bild	HCPL-2531-020E-Teil
HCPL-2531-020E Preis	HCPL-2531-020E Hersteller	HCPL-2531-020E Bild	HCPL-2531-020E Aktie	HCPL-2531-020E Inventar
HCPL-2531-020E Neu	HCPL-2531-020E Original	HCPL-2531-020E garantiert	HCPL-2531-020E RFQ	HCPL-2531-020E 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