
	<h2>HCPL-2601#020</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-2601#020</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p> <p>Datenblätter:  HCPL-2601#020.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>	




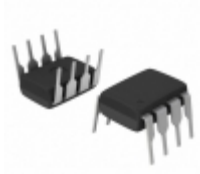




Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2601#020
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
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	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

HCPL-2601#020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-2601#020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-2601#020 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-2601#020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-257K#200 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 16DIP</p>	 <p>HCPL-257K-100 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>HCPL-2601#320 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2601#060 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p>
 <p>HCPL-2601#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2600 AVAGO AVAGO DIP8</p>	 <p>HCPL-2601#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2601#520 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-2601#020 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2601#020 Datenblatt	HCPL-2601#020-Datenblätter	HCPL-2601#020 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2601#020
HCPL-2601#020 Electronic	HCPL-2601#020-Komponenten	HCPL-2601#020-Verteiler	HCPL-2601#020-Bild	HCPL-2601#020-Teil
HCPL-2601#020 Preis	HCPL-2601#020 Hersteller	HCPL-2601#020 Bild	HCPL-2601#020 Aktie	HCPL-2601#020 Inventar
HCPL-2601#020 Neu	HCPL-2601#020 Original	HCPL-2601#020 garantiert	HCPL-2601#020 RFQ	HCPL-2601#020 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