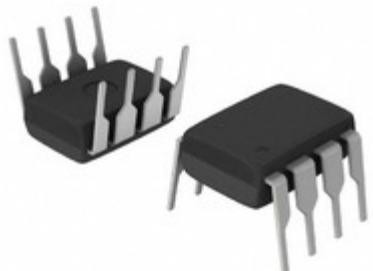

	Hersteller-Teilenummer: HCPL-261N#020
	Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP
	Datenblätter:  HCPL-261N#020.pdf
RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-261N#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)	1.3V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	42ns, 12ns
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)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

HCPL-261N#020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-261N#020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-261N#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-261N#020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-261N#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261N#360 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261A-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261N#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-261A-520E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261AV ANAGO ANAGO DIP-8</p>	 <p>HCPL-261A-520 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261N Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-261N#020 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-261N#020 Datenblatt	HCPL-261N#020-Datenblätter	HCPL-261N#020 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261N#020
HCPL-261N#020 Electronic	HCPL-261N#020-Komponenten	HCPL-261N#020-Verteiler	HCPL-261N#020-Bild	HCPL-261N#020-Teil
HCPL-261N#020 Preis	HCPL-261N#020 Hersteller	HCPL-261N#020 Bild	HCPL-261N#020 Aktie	HCPL-261N#020 Inventar
HCPL-261N#020 Neu	HCPL-261N#020 Original	HCPL-261N#020 garantiert	HCPL-261N#020 RFQ	HCPL-261N#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