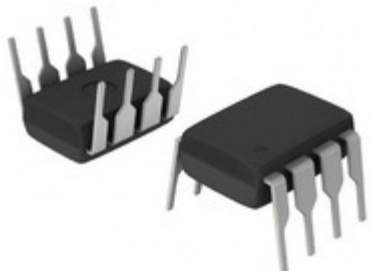
	<h2>HCPL-261N-000E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-261N-000E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL-261N-000E.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 78 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-261N-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	78 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
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-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-261N-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-261N-000E 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-000E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-261N#360 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-261N-320E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261N-360E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-261N#060 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL-261N#320 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261N-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-261N-020E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-261N-000E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-261N-000E Datenblatt	HCPL-261N-000E-Datenblätter	HCPL-261N-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-261N-000E
HCPL-261N-000E Electronic	HCPL-261N-000E-Komponenten	HCPL-261N-000E-Verteiler	HCPL-261N-000E-Bild	HCPL-261N-000E-Teil
HCPL-261N-000E Preis	HCPL-261N-000E Hersteller	HCPL-261N-000E Bild	HCPL-261N-000E Aktie	HCPL-261N-000E Inventar
HCPL-261N-000E Neu	HCPL-261N-000E Original	HCPL-261N-000E garantiert	HCPL-261N-000E RFQ	HCPL-261N-000E 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