

	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-263N-000E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-263N-000E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 HCPL-263N-000E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








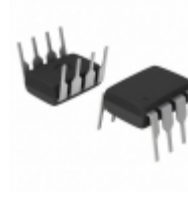
Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-263N-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	700 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)
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

HCPL-263N-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-263N-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-263N-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-263N-000E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-263N#500 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N-320E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N#320 Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N#300 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-263N-520E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N#020 Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL-263N-020E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-263N-000E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-263N-000E Datenblatt	HCPL-263N-000E-Datenblätter	HCPL-263N-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-263N-000E
HCPL-263N-000E Electronic	HCPL-263N-000E-Komponenten	HCPL-263N-000E-Verteiler	HCPL-263N-000E-Bild	HCPL-263N-000E-Teil
HCPL-263N-000E Preis	HCPL-263N-000E Hersteller	HCPL-263N-000E Bild	HCPL-263N-000E Aktie	HCPL-263N-000E Inventar
HCPL-263N-000E Neu	HCPL-263N-000E Original	HCPL-263N-000E garantiert	HCPL-263N-000E RFQ	HCPL-263N-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