

	<h2>HCPL-263N-520E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-263N-520E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p> <p>Datenblätter:  HCPL-263N-520E.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>	

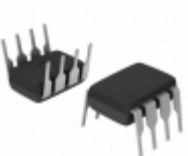




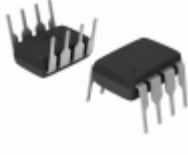


Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-263N-520E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW
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 Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	42ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
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-520E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-263N-520E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-263N-520E 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-520E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-263N-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP</p>	 <p>HCPL-263N-320E 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-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-268K-100 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD</p>	 <p>HCPL-270L Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL-263N-020E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL-268K Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-263N-520E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-263N-520E Datenblatt	HCPL-263N-520E-Datenblätter	HCPL-263N-520E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-263N-520E
HCPL-263N-520E Electronic	HCPL-263N-520E-Komponenten	HCPL-263N-520E-Verteiler	HCPL-263N-520E-Bild	HCPL-263N-520E-Teil
HCPL-263N-520E Preis	HCPL-263N-520E Hersteller	HCPL-263N-520E Bild	HCPL-263N-520E Aktie	HCPL-263N-520E Inventar
HCPL-263N-520E Neu	HCPL-263N-520E Original	HCPL-263N-520E garantiert	HCPL-263N-520E RFQ	HCPL-263N-520E 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