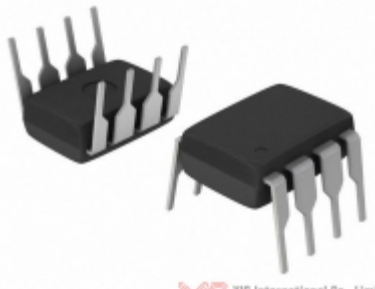









	<h2>HCPL-263N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-263N
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
Datenblätter:	 HCPL-263N.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1090 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-263N
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	1090 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	10MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	42ns, 12ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Verpackung	Tube

HCPL-263N ist neu im Original, Suche HCPL-263N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-263N Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-263N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-263L-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263L-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263L-520E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-263N#320 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263LV AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p>HCPL-263N#300 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263N#520 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-2531	↔ HCPL-2531-000E	⇒ HCPL-2531-300E	D HCPL-2531-500E	⇒ HCPL-2601-520E
⊣ HCPL-2601L-000E	⊗ HCPL-2602#500	D HCPL-2602-500E	⇒ HCPL-260L	⇒ HCPL-260LV
⊗ HCPL-2611	⊣ HCPL-2611-000E	⊗ HCPL-2611-020E	↔ HCPL-2611-320E	⇒ HCPL-2611V
D HCPL-2612	⊗ HCPL-261A-300E	⊣ HCPL-2630	⊗ HCPL-2630.SD	⇒ HCPL-2630S
⇒ HCPL-2631	↔ HCPL-2631#500	⊗ HCPL-2631-000E	⊣ HCPL-2631-020E	⇒ HCPL-263L#500
↔ HCPL-263N-500E	⇒ HCPL-2730	D HCPL-2730-320E	⊗ HCPL-2730-520E	⊣ HCPL-2730M
⊗ HCPL-2731	D HCPL-2731-000E	⇒ HCPL-2731-500E	↔ HCPL-2731SDV	⇒ HCPL-3000-500E
⊣ HCPL-3020-500E	⊗ HCPL-3020-560E	↔ HCPL-3100	⇒ HCPL-3120	⇒ HCPL-3120#500
⊗ HCPL-3120-000E	⊣ HCPL-3120-500E	⊗ HCPL-3120-560E	D HCPL-3120V	⇒ HCPL-3121
↔ HCPL-3131-000E	⊗ HCPL-3140	⊣ HCPL-3140#500	⊗ HCPL-3140-000E	⇒ HCPL-3140-560E

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