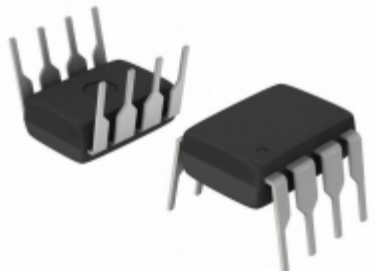


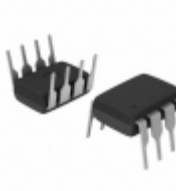

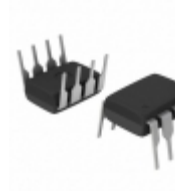

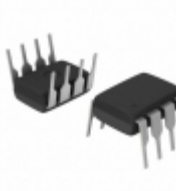


	<h2 style="color: red;">HCPL-260L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-260L
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP
Datenblätter:	 HCPL-260L.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 10055 pcs 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-260L
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	10055 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	15MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tube

HCPL-260L ist neu im Original, Suche HCPL-260L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-260L Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-260L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-260L#560 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2602-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP</p>	 <p>HCPL-260L#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-260L#060 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p>
 <p>HCPL-2602-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-260L-020 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>HCPL-260L-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL-2608-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2608-000E AVAGO</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-2231	↔ HCPL-2231-300E	⇒ HCPL-2231-500E	D HCPL-2232	⇒ HCPL-2232-300E
⊣ HCPL-2300#560	⊗ HCPL-2300-300	D HCPL-2300-500E	⇒ HCPL-2311	⇒ HCPL-2400
⊗ HCPL-2410	⊣ HCPL-2430	⊗ HCPL-2430-000E	↔ HCPL-2502	⇒ HCPL-2530
D HCPL-2530-500E	⊗ HCPL-2530V	⊣ HCPL-2531	⊗ HCPL-2531-000E	⇒ HCPL-2531-300E
⇒ HCPL-2531-500E	↔ HCPL-2601-520E	⊗ HCPL-2601L-000E	⊣ HCPL-2602#500	⇒ HCPL-2602-500E
↔ HCPL-260LV	⇒ HCPL-2611	D 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	⊗ HCPL-263N-500E	D HCPL-2730	⇒ HCPL-2730-320E
↔ HCPL-2730-520E	⊗ HCPL-2730M	⊣ HCPL-2731	⊗ HCPL-2731-000E	⇒ HCPL-2731-500E

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