









	<h2>HCPL-2612</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-2612</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP</p> <p>Datenblätter:  HCPL-2612.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 560 pcs 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-2612
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Sonderzweck
Teilstatus	560 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	AC, DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zulassungen	CSA, UR
Befestigungsart	Through Hole
Art	Line Receiver
Anzahl der Kanäle	1
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
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	3.5kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Verpackung	Tube

HCPL-2612 ist neu im Original, Suche HCPL-2612 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-2612 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-2612: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-2611WV FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-8</p>	 <p>HCPL-2612#300 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2611-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2612#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-2612-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2611-520E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2612-300E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV LINE RX 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-2611V ANAGO HCPL-2611V ANAGO</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-2300-500E	↔ HCPL-2311	⇒ HCPL-2400	D HCPL-2410	⇒ HCPL-2430
⊣ HCPL-2430-000E	⊗ HCPL-2502	D HCPL-2530	⇒ HCPL-2530-500E	⇒ HCPL-2530V
⊗ HCPL-2531	⊣ HCPL-2531-000E	⊗ HCPL-2531-300E	↔ HCPL-2531-500E	⇒ HCPL-2601-520E
D HCPL-2601L-000E	⊗ HCPL-2602#500	⊣ HCPL-2602-500E	⊗ HCPL-260L	⇒ HCPL-260LV
⇒ HCPL-2611	↔ HCPL-2611-000E	⊗ HCPL-2611-020E	⊣ HCPL-2611-320E	⇒ HCPL-2611V
↔ HCPL-261A-300E	⇒ HCPL-2630	D HCPL-2630.SD	⊗ HCPL-2630S	⊣ HCPL-2631
⊗ HCPL-2631#500	D HCPL-2631-000E	⇒ HCPL-2631-020E	↔ HCPL-263L#500	⇒ HCPL-263N
⊣ HCPL-263N-500E	⊗ HCPL-2730	↔ HCPL-2730-320E	⇒ HCPL-2730-520E	⇒ HCPL-2730M
⊗ HCPL-2731	⊣ HCPL-2731-000E	⊗ HCPL-2731-500E	D HCPL-2731SDV	⇒ HCPL-3000-500E
↔ HCPL-3020-500E	⊗ HCPL-3020-560E	⊣ HCPL-3100	⊗ HCPL-3120	⇒ HCPL-3120#500

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