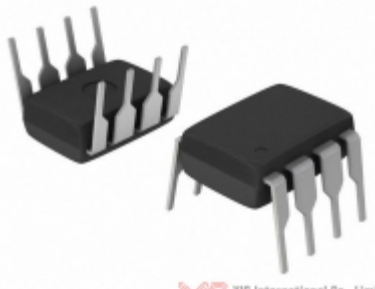



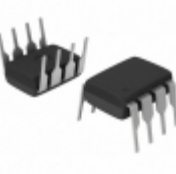

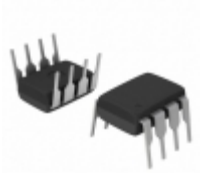



	<h2>HCPL-2430</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HCPL-2430
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV 2CH PSH PULL 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-2430.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 801 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2430
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH PSH PULL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	801 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	40MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	55ns, 55ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Verpackung	Tube

HCPL-2430 ist neu im Original, Suche HCPL-2430 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-2430 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-2430: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HCPL-2430*</b> AVAGO HCPL-2430* AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-2430#300</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2411-000E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-2411#300</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV TRI-STATE 8DIP GW</p>
 <p><b>HCPL-2430-000E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH PSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-2411-300E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV TRI-STATE 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2411#500</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV TRI-STATE 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-2430-00YE</b> Original HCPL-2430-00YE Original</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-181-00DE	↔ HCPL-181-060E	⇒ HCPL-181-06AE	D HCPL-181-06BE	⇒ HCPL-181-06CE
⊣ HCPL-181-06DE	⊗ HCPL-2200	D HCPL-2200-000E	⇒ HCPL-2200-500E	⇒ HCPL-2201
⊗ HCPL-2202	⊣ HCPL-2211	⊗ HCPL-2211-500E	↔ HCPL-2212	⇒ HCPL-2231
D HCPL-2231-300E	⊗ HCPL-2231-500E	⊣ HCPL-2232	⊗ HCPL-2232-300E	⇒ HCPL-2300#560
⇒ HCPL-2300-300	↔ HCPL-2300-500E	⊗ HCPL-2311	⊣ HCPL-2400	⇒ HCPL-2410
↔ HCPL-2430-000E	⇒ HCPL-2502	D HCPL-2530	⊗ HCPL-2530-500E	⊣ HCPL-2530V
⊗ HCPL-2531	D HCPL-2531-000E	⇒ HCPL-2531-300E	↔ HCPL-2531-500E	⇒ HCPL-2601-520E
⊣ HCPL-2601L-000E	⊗ HCPL-2602#500	↔ HCPL-2602-500E	⇒ HCPL-260L	⇒ HCPL-260LV
⊗ HCPL-2611	⊣ HCPL-2611-000E	⊗ HCPL-2611-020E	D HCPL-2611-320E	⇒ HCPL-2611V
↔ HCPL-2612	⊗ HCPL-261A-300E	⊣ HCPL-2630	⊗ HCPL-2630.SD	⇒ HCPL-2630S

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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