

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-5430#100
	<b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-5430#100.pdf</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






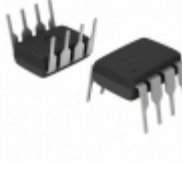


### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-5430#100
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Butt Joint
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD Butt Joint
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	40Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	500V/μs

HCPL-5430#100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-5430#100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-5430#100 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-5430#100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  			
<b>HCPL-5431#100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD	<b>HCPL-5430#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW	<b>HCPL-540K-300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP GW	<b>HCPL-5430#200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP
			
<b>HCPL-540K</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP	<b>HCPL-5431#200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP	<b>HCPL-540K#200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP	<b>HCPL-540K-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-5430#100 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-5430#100 Datenblatt	HCPL-5430#100-Datenblätter	HCPL-5430#100 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5430#100
HCPL-5430#100 Electronic	HCPL-5430#100-Komponenten	HCPL-5430#100-Verteiler	HCPL-5430#100-Bild	HCPL-5430#100-Teil
HCPL-5430#100 Preis	HCPL-5430#100 Hersteller	HCPL-5430#100 Bild	HCPL-5430#100 Aktie	HCPL-5430#100 Inventar
HCPL-5430#100 Neu	HCPL-5430#100 Original	HCPL-5430#100 garantiert	HCPL-5430#100 RFQ	HCPL-5430#100 Online bestellen

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