

	<b>HCPL-6431</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-6431
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-6431.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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-6431
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC
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	20-LCCC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
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-6431 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-6431-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-6431 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-6431 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-631</b> AVAGO HCPL-631 AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-6430</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC</p>	 <p><b>HCPL-6250</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 16FLATPK</p>	 <p><b>HCPL-6531</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE CLCC</p>
 <p><b>HCPL-625K</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 16FLATPK</p>	 <p><b>HCPL-6251</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 16FLATPK</p>	 <p><b>HCPL-6530</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE CLCC</p>	 <p><b>HCPL-6550</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 16DFF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-6431 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-6431 Datenblatt	HCPL-6431-Datenblätter	HCPL-6431 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6431
HCPL-6431 Electronic	HCPL-6431-Komponenten	HCPL-6431-Verteiler	HCPL-6431-Bild	HCPL-6431-Teil
HCPL-6431 Preis	HCPL-6431 Hersteller	HCPL-6431 Bild	HCPL-6431 Aktie	HCPL-6431 Inventar
HCPL-6431 Neu	HCPL-6431 Original	HCPL-6431 garantiert	HCPL-6431 RFQ	HCPL-6431 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