

	<b>ACPL-5630L</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-5630L</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-5630L.pdf</a>
	<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	ACPL-5630L
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

ACPL-5630L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-5630L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-5630L 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 ACPL-5630L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-560KL-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>ACPL-560KL-200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-5631L-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>ACPL-5630L-300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p><b>ACPL-560KL-300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>ACPL-5630L-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>ACPL-5631L</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-5630L-200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-5630L Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-5630L Datenblatt	ACPL-5630L-Datenblätter	ACPL-5630L PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-5630L
ACPL-5630L Electronic	ACPL-5630L-Komponenten	ACPL-5630L-Verteiler	ACPL-5630L-Bild	ACPL-5630L-Teil
ACPL-5630L Preis	ACPL-5630L Hersteller	ACPL-5630L Bild	ACPL-5630L Aktie	ACPL-5630L Inventar
ACPL-5630L Neu	ACPL-5630L Original	ACPL-5630L garantiert	ACPL-5630L RFQ	ACPL-5630L 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