

	<p><b>ACPL-2670L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-2670L</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-2670L.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ACPL-2670L</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	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-2670L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-2670L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-2670L 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-2670L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-2672L</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>ACPL-2670L-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>ACPL-247V</b> AVAGO ACPL-247V AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-247-500E(TLP291-4)</b> AVAGO AVAGO SOP-16</p>
 <p><b>ACPL-247-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3KV 4CH TRANS 16SOIC</p>	 <p><b>ACPL-2614V</b> ANAGO ACPL-2614V ANAGO</p>	 <p><b>ACPL-2672L-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>ACPL-2670L-300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ACPL-2670L Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">ACPL-2670L Datenblatt</a>	<a href="#">ACPL-2670L-Datenblätter</a>	<a href="#">ACPL-2670L PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-2670L</a>
<a href="#">ACPL-2670L Electronic</a>	<a href="#">ACPL-2670L-Komponenten</a>	<a href="#">ACPL-2670L-Verteiler</a>	<a href="#">ACPL-2670L-Bild</a>	<a href="#">ACPL-2670L-Teil</a>
<a href="#">ACPL-2670L Preis</a>	<a href="#">ACPL-2670L Hersteller</a>	<a href="#">ACPL-2670L Bild</a>	<a href="#">ACPL-2670L Aktie</a>	<a href="#">ACPL-2670L Inventar</a>
<a href="#">ACPL-2670L Neu</a>	<a href="#">ACPL-2670L Original</a>	<a href="#">ACPL-2670L garantiert</a>	<a href="#">ACPL-2670L RFQ</a>	<a href="#">ACPL-2670L Online bestellen</a>

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