

	<h2 style="color: #e67e22;">ACPL-560KL-200</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-560KL-200</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-560KL-200.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ACPL-560KL-200</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP
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	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

ACPL-560KL-200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-560KL-200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-560KL-200 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-560KL-200 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-5630L</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-5601L-300</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>ACPL-5601L-200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>
 <p><b>ACPL-5630L-200</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-5630L-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>ACPL-560KL</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-5601L-100</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-560KL-200 Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-560KL-200 Datenblatt	ACPL-560KL-200-Datenblätter	ACPL-560KL-200 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-560KL-200
ACPL-560KL-200 Electronic	ACPL-560KL-200-Komponenten	ACPL-560KL-200-Verteiler	ACPL-560KL-200-Bild	ACPL-560KL-200-Teil
ACPL-560KL-200 Preis	ACPL-560KL-200 Hersteller	ACPL-560KL-200 Bild	ACPL-560KL-200 Aktie	ACPL-560KL-200 Inventar
ACPL-560KL-200 Neu	ACPL-560KL-200 Original	ACPL-560KL-200 garantiert	ACPL-560KL-200 RFQ	ACPL-560KL-200 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