

	<p><b>5962-8957101YC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-8957101YC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5962-8957101YC.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>


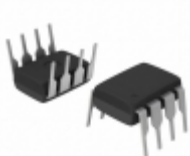


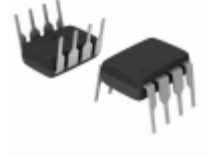
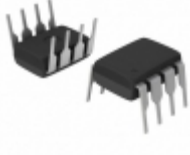
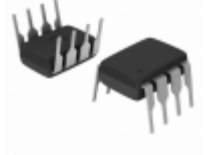

**Spezifikationen**

Teilenummer	5962-8957101YC
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

5962-8957101YC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8957101YC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8957101YC 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 5962-8957101YC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5962-8957103KYA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>	 <p><b>5962-8957101PA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>5962-8957101YA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>	 <p><b>5962-89571022A</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC</p>
 <p><b>5962-8957103KPA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>5962-8957103KPC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>5962-8957101PC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>5962-8957103KXA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

5962-8957101YC Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-8957101YC Datenblatt	5962-8957101YC-Datenblätter	5962-8957101YC PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-8957101YC
5962-8957101YC Electronic	5962-8957101YC-Komponenten	5962-8957101YC-Verteiler	5962-8957101YC-Bild	5962-8957101YC-Teil
5962-8957101YC Preis	5962-8957101YC Hersteller	5962-8957101YC Bild	5962-8957101YC Aktie	5962-8957101YC Inventar
5962-8957101YC Neu	5962-8957101YC Original	5962-8957101YC garantiert	5962-8957101YC RFQ	5962-8957101YC Online bestellen