

	<p><b>5962-9800101KUC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-9800101KUC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5962-9800101KUC.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>




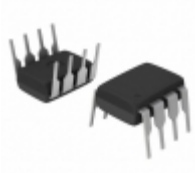




### Spezifikationen

Teilenummer	5962-9800101KUC
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Supplier Device-Gehäuse	16-SMD Butt Joint
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	35ns, 35ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SMD, Butt Joint
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
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

5962-9800101KUC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-9800101KUC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-9800101KUC 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 5962-9800101KUC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-9762601QKA</b> TI 5962-9762601QKA TI</p>	 <p><b>5962-9800101KEA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>5962-9800101KTA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16SMD GW</p>	 <p><b>5962-9800102KPA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p><b>5962-9800101KUA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD</p>	 <p><b>5962-9800101KEC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p><b>5962-9800102KPC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>5962-9800102KYC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-9800101KUC Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-9800101KUC Datenblatt	5962-9800101KUC-Datenblätter	5962-9800101KUC PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9800101KUC
5962-9800101KUC Electronic	5962-9800101KUC-Komponenten	5962-9800101KUC-Verteiler	5962-9800101KUC-Bild	5962-9800101KUC-Teil
5962-9800101KUC Preis	5962-9800101KUC Hersteller	5962-9800101KUC Bild	5962-9800101KUC Aktie	5962-9800101KUC Inventar
5962-9800101KUC Neu	5962-9800101KUC Original	5962-9800101KUC garantiert	5962-9800101KUC RFQ	5962-9800101KUC 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