









	<h2>5962-9085501KXA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-9085501KXA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5962-9085501KXA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2638 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	5962-9085501KXA
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2638 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	35ns, 35ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-9085501KPA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>5962-9088203QPA</b> TI TI CDIP8</p>	 <p><b>5962-9088203V2A</b> N/A IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 20LCCC</p>	 <p><b>5962-9085501HYA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD</p>
 <p><b>5962-9085501HXA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>5962-9085501KYA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>5962-9085501KYC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>5962-9088109QCA TLE2024</b> TI TI CDIP14</p>

### 5962-9085501KXA Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	5962-9085501KXA Datenblatt	5962-9085501KXA-Datenblätter	5962-9085501KXA PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9085501KXA
5962-9085501KXA Technologies (Broadcom Limited)	5962-9085501KXA-Komponenten	5962-9085501KXA-Verteiler	5962-9085501KXA-Bild	5962-9085501KXA-Teil
5962-9085501KXA Electronic	5962-9085501KXA Hersteller	5962-9085501KXA Bild	5962-9085501KXA Aktie	5962-9085501KXA Inventar
5962-9085501KXA Preis	5962-9085501KXA Original	5962-9085501KXA garantiert	5962-9085501KXA RFQ	5962-9085501KXA Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited