
	<h2>5962-8876801YA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-8876801YA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5962-8876801YA.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



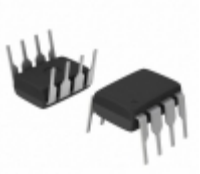

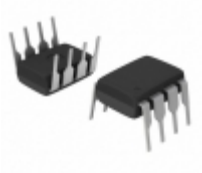



### Spezifikationen

Teilenummer	5962-8876801YA
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Butt Joint
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	45ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	350ns, 350ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD Butt Joint
Ausgabetyyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	5MBd
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	8mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

5962-8876801YA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8876801YA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8876801YA 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 5962-8876801YA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-8876802KPA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p><b>5962-8876601LA</b> Analog Devices Inc. SEMICONDUCTOR OTHER</p>	 <p><b>5962-8876801PA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p><b>5962-8876502RX</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 20CDIP</p>
 <p><b>5962-8876802KPC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p><b>5962-8876801YC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p><b>5962-8876802KXA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP GW</p>	 <p><b>5962-8876802KYA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-8876801YA Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-8876801YA Datenblatt	5962-8876801YA-Datenblätter	5962-8876801YA PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-8876801YA
5962-8876801YA Electronic	5962-8876801YA-Komponenten	5962-8876801YA-Verteiler	5962-8876801YA-Bild	5962-8876801YA-Teil
5962-8876801YA Preis	5962-8876801YA Hersteller	5962-8876801YA Bild	5962-8876801YA Aktie	5962-8876801YA Inventar
5962-8876801YA Neu	5962-8876801YA Original	5962-8876801YA garantiert	5962-8876801YA RFQ	5962-8876801YA 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