

	<p><b>5962-8876905K2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-8876905K2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5962-8876905K2A.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


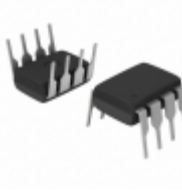



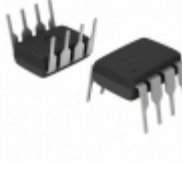


### Spezifikationen

Teilenummer	5962-8876905K2A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC
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	20-LCCC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	45ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	350ns, 350ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
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	5MBd
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	8mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

5962-8876905K2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8876905K2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8876905K2A 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 5962-8876905K2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-8876904KXA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>5962-8947701PC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p><b>5962-8876906KFC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 16FLATPK</p>	 <p><b>5962-8876904KYA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>
 <p><b>5962-8876904KPC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>5962-8876904KPA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p><b>5962-8947701PA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p><b>5962-8876904KYC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-8876905K2A Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-8876905K2A Datenblatt	5962-8876905K2A-Datenblätter	5962-8876905K2A PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-8876905K2A
5962-8876905K2A Electronic	5962-8876905K2A-Komponenten	5962-8876905K2A-Verteiler	5962-8876905K2A-Bild	5962-8876905K2A-Teil
5962-8876905K2A Preis	5962-8876905K2A Hersteller	5962-8876905K2A Bild	5962-8876905K2A Aktie	5962-8876905K2A Inventar
5962-8876905K2A Neu	5962-8876905K2A Original	5962-8876905K2A garantiert	5962-8876905K2A RFQ	5962-8876905K2A 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