

	<h2>5962-9800201KXA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5962-9800201KXA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-SMD GW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5962-9800201KXA.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	5962-9800201KXA
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-SMD GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	110mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 8µs
Supplier Device-Gehäuse	16-SMD Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

5962-9800201KXA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-9800201KXA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-9800201KXA 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 5962-9800201KXA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-9800201KZA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-SMD CC</p>	 <p><b>5962-9800201KYC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-SMD BJ</p>	 <p><b>5962-9800104KFC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</p>	 <p><b>5962-9800201KYA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARL 16-SMD BJ</p>
 <p><b>5962-9800201KEC</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARLNG 16-DIP</p>	 <p><b>5962-9800104KFA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</p>	 <p><b>5962-9864601QEA</b> Analog Devices Inc. IC LOG-LIMITING AMP 16CDIP</p>	 <p><b>5962-9800201KEA</b> Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 4CH DARLNG 16-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-9800201KXA Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-9800201KXA Datenblatt	5962-9800201KXA-Datenblätter	5962-9800201KXA PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9800201KXA
5962-9800201KXA Electronic	5962-9800201KXA-Komponenten	5962-9800201KXA-Verteiler	5962-9800201KXA-Bild	5962-9800201KXA-Teil
5962-9800201KXA Preis	5962-9800201KXA Hersteller	5962-9800201KXA Bild	5962-9800201KXA Aktie	5962-9800201KXA Inventar
5962-9800201KXA Neu	5962-9800201KXA Original	5962-9800201KXA garantiert	5962-9800201KXA RFQ	5962-9800201KXA 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