

	<h2>5962-8978504K2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5962-8978504K2A</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 20-LCCC</p> <p>Datenblätter:  5962-8978504K2A.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








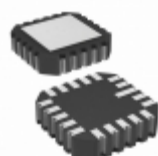
Spezifikationen

Teilenummer	5962-8978504K2A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 20-LCCC
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	20-LCCC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
Ausgabetyyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

5962-8978504K2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8978504K2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8978504K2A 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 5962-8978504K2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5962-8980501CA Analog Devices Inc. IC TRUE RMS/DC CONV 14CDIP</p>	 <p>5962-8980101CA Analog Devices Inc. IC OPAMP QUAD MATCH 741 14CDIP</p>	 <p>5962-8980501CA=AD536ASD/883B AD 5962-8980501CA=AD536ASD/883B AD</p>	 <p>5962-8978503KYC Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD BJ</p>
 <p>5962-8978503KPA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>5962-8978503KYA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD BJ</p>	 <p>5962-89801012A Analog Devices Inc. IC OPAMP QUAD MATCH 741 20CLCC</p>	 <p>5962-89805012A Analog Devices Inc. IC TRUE RMS/DC CONV 20CLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-8978504K2A Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-8978504K2A Datenblatt	5962-8978504K2A-Datenblätter	5962-8978504K2A PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-8978504K2A
5962-8978504K2A Electronic	5962-8978504K2A-Komponenten	5962-8978504K2A-Verteiler	5962-8978504K2A-Bild	5962-8978504K2A-Teil
5962-8978504K2A Preis	5962-8978504K2A Hersteller	5962-8978504K2A Bild	5962-8978504K2A Aktie	5962-8978504K2A Inventar
5962-8978504K2A Neu	5962-8978504K2A Original	5962-8978504K2A garantiert	5962-8978504K2A RFQ	5962-8978504K2A Online bestellen

Contact us: 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