

	<h2>5962-8957104K2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5962-8957104K2A</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC</p> <p>Datenblätter:  5962-8957104K2A.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>	








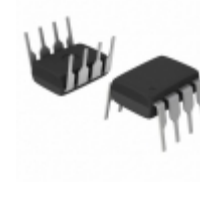
Spezifikationen

Teilenummer	5962-8957104K2A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
Supplier Device-Gehäuse	20-LCCC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
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	40Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	500V/μs

5962-8957104K2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8957104K2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8957104K2A 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 5962-8957104K2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5962-8957201XA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16SMD GW</p>	 <p>5962-8957103KPA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>	 <p>5962-8957103KYC Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>	 <p>5962-8957103KXA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>
 <p>5962-8957201YC Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD</p>	 <p>5962-8957201EA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>5962-8957201EC Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>5962-8957103KPC Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-8957104K2A Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-8957104K2A Datenblatt	5962-8957104K2A-Datenblätter	5962-8957104K2A PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-8957104K2A
5962-8957104K2A Electronic	5962-8957104K2A-Komponenten	5962-8957104K2A-Verteiler	5962-8957104K2A-Bild	5962-8957104K2A-Teil
5962-8957104K2A Preis	5962-8957104K2A Hersteller	5962-8957104K2A Bild	5962-8957104K2A Aktie	5962-8957104K2A Inventar
5962-8957104K2A Neu	5962-8957104K2A Original	5962-8957104K2A garantiert	5962-8957104K2A RFQ	5962-8957104K2A 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