
	<h2>5962-8957103KPC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5962-8957103KPC</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP</p> <p>Datenblätter:  5962-8957103KPC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	5962-8957103KPC
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8DIP
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	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
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

5962-8957103KPC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8957103KPC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8957103KPC 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 5962-8957103KPC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5962-8957201EA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>5962-8957103KYA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>	 <p>5962-8957101YC Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>	 <p>5962-8957101XA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>
 <p>5962-8957103KXA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>5962-8957104K2A Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC</p>	 <p>5962-8957101YA Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH PUSH PULL 8SMD</p>	 <p>5962-89571022A Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV PUSH PULL 20LCCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5962-8957103KPC Avago Technologies (Broadcom Limited)	5962-8957103KPC Datenblatt	5962-8957103KPC-Datenblätter	5962-8957103KPC PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-8957103KPC
5962-8957103KPC Electronic	5962-8957103KPC-Komponenten	5962-8957103KPC-Verteiler	5962-8957103KPC-Bild	5962-8957103KPC-Teil
5962-8957103KPC Preis	5962-8957103KPC Hersteller	5962-8957103KPC Bild	5962-8957103KPC Aktie	5962-8957103KPC Inventar
5962-8957103KPC Neu	5962-8957103KPC Original	5962-8957103KPC garantiert	5962-8957103KPC RFQ	5962-8957103KPC 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