

	<h2 style="color: red;">ACPL-227-56CE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-227-56CE</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  ACPL-227-56CE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10500 pcs 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	ACPL-227-56CE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	10500 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

ACPL-227-56CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-227-56CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-227-56CE 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 ACPL-227-56CE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACPL-227-56BE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>ACPL-227C AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p>ACPL-227-50CE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>ACPL-227B AVAGO AVAGO SOP8</p>
 <p>ACPL-227-560E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>ACPL-227-500E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>ACPL-227/LTV-227 LITE-ON LITE-ON SOP8</p>	 <p>ACPL-244 AVAGO AVAGO SOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-227-56CE Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-227-56CE Datenblatt	ACPL-227-56CE-Datenblätter	ACPL-227-56CE PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-227-56CE
ACPL-227-56CE Electronic	ACPL-227-56CE-Komponenten	ACPL-227-56CE-Verteiler	ACPL-227-56CE-Bild	ACPL-227-56CE-Teil
ACPL-227-56CE Preis	ACPL-227-56CE Hersteller	ACPL-227-56CE Bild	ACPL-227-56CE Aktie	ACPL-227-56CE Inventar
ACPL-227-56CE Neu	ACPL-227-56CE Original	ACPL-227-56CE garantiert	ACPL-227-56CE RFQ	ACPL-227-56CE 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