

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACPL-824-560E</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-824-560E.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>


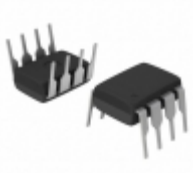


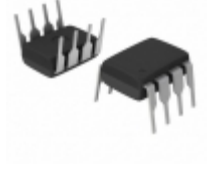



Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-824-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

ACPL-824-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-824-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-824-560E 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-824-560E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-824-W60E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-824-000E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-824-360E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>ACPL-827 SOP</b> AVAGO AVAGO SOP-8</p>
 <p><b>ACPL-824-060E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-824-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>ACPL-827-000E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-827</b> AVAGO AVAGO SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-824-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-824-560E Datenblatt	ACPL-824-560E-Datenblätter	ACPL-824-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-824-560E
ACPL-824-560E Electronic	ACPL-824-560E-Komponenten	ACPL-824-560E-Verteiler	ACPL-824-560E-Bild	ACPL-824-560E-Teil
ACPL-824-560E Preis	ACPL-824-560E Hersteller	ACPL-824-560E Bild	ACPL-824-560E Aktie	ACPL-824-560E Inventar
ACPL-824-560E Neu	ACPL-824-560E Original	ACPL-824-560E garantiert	ACPL-824-560E RFQ	ACPL-824-560E 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