









	<p><b>ACPL-224-560E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACPL-224-560E</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-224-560E.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2800 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	ACPL-224-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2800 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)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

ACPL-224-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-224-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-224-560E 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-224-560E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-224-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p><b>ACPL-227-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p><b>ACPL-227-00CE</b> AVAGO ACPL-227-00CE AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-224V</b> AVAGO AVAGO SOP8</p>
 <p><b>ACPL-217V-C</b> AVAGO AVAGO SOP4</p>	 <p><b>ACPL-224</b> AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p><b>ACPL-227</b> AVAGO ACPL-227 AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-217V</b> AVAGO ACPL-217V AVAGO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ACPL-224-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-224-560E Datenblatt	ACPL-224-560E-Datenblätter	ACPL-224-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-224-560E
ACPL-224-560E Electronic	ACPL-224-560E-Komponenten	ACPL-224-560E-Verteiler	ACPL-224-560E-Bild	ACPL-224-560E-Teil
ACPL-224-560E Preis	ACPL-224-560E Hersteller	ACPL-224-560E Bild	ACPL-224-560E Aktie	ACPL-224-560E Inventar
ACPL-224-560E Neu	ACPL-224-560E Original	ACPL-224-560E garantiert	ACPL-224-560E RFQ	ACPL-224-560E Online bestellen