

	<h2>ACPL-P347-560E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-P347-560E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-P347-560E.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ACPL-P347-560E</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	6-SO Stretched
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 8ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	40ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	110ns, 110ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	1A
Strom - hoch, niedrig	800mA, 800mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	50kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACPL-P347-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-P347-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-P347-560E 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-P347-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-P347-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P347-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P346-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P349-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>
 <p><b>ACPL-P349-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P346-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P349-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P347-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ACPL-P347-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Datenblatt</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E-Datenblätter</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-P347-560E</a>
<a href="#">ACPL-P347-560E Electronic</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E-Komponenten</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E-Verteiler</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E-Bild</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E-Teil</a>
<a href="#">ACPL-P347-560E Preis</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Hersteller</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Bild</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Aktie</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Inventar</a>
<a href="#">ACPL-P347-560E Neu</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Original</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E garantiert</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E RFQ</a>	<a href="#">ACPL-P347-560E Online bestellen</a>

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