

	<h2 style="color: #e67e22;">ACPL-H312-560E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ACPL-H312-560E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ACPL-H312-560E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-H312-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.268", 6.81mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACPL-H312-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-H312-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-H312-560E 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-H312-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-H300</b> AVAGO ACPL-H300 AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-H312-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>ACPL-H342</b> AVAGO ACPL-H342 AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-H312-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>
 <p><b>ACPL-H342-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>ACPL-H342-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>ACPL-H342-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>ACPL-H301</b> AVAGO ACPL-H301 AVAGO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-H312-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-H312-560E Datenblatt	ACPL-H312-560E-Datenblätter	ACPL-H312-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-H312-560E
ACPL-H312-560E Electronic	ACPL-H312-560E-Komponenten	ACPL-H312-560E-Verteiler	ACPL-H312-560E-Bild	ACPL-H312-560E-Teil
ACPL-H312-560E Preis	ACPL-H312-560E Hersteller	ACPL-H312-560E Bild	ACPL-H312-560E Aktie	ACPL-H312-560E Inventar
ACPL-H312-560E Neu	ACPL-H312-560E Original	ACPL-H312-560E garantiert	ACPL-H312-560E RFQ	ACPL-H312-560E 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