

	<h2>ACPL-H342-560E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-H342-560E</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 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-H342-560E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1500 pcs 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	ACPL-H342-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	22ns, 18ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	350ns, 250ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.268", 6.81mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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.)	25kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACPL-H342-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-H342-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-H342-560E 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-H342-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-J32J-500E</b> AVAGO AVAGO SOP</p>	 <p><b>ACPL-J313-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>ACPL-J313-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>ACPL-J313-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>
 <p><b>ACPL-H312-560E</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-J313</b> AVAGO ACPL-J313 AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-H342</b> AVAGO ACPL-H342 AVAGO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-H342-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-H342-560E Datenblatt	ACPL-H342-560E-Datenblätter	ACPL-H342-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-H342-560E
ACPL-H342-560E Electronic	ACPL-H342-560E-Komponenten	ACPL-H342-560E-Verteiler	ACPL-H342-560E-Bild	ACPL-H342-560E-Teil
ACPL-H342-560E Preis	ACPL-H342-560E Hersteller	ACPL-H342-560E Bild	ACPL-H342-560E Aktie	ACPL-H342-560E Inventar
ACPL-H342-560E Neu	ACPL-H342-560E Original	ACPL-H342-560E garantiert	ACPL-H342-560E RFQ	ACPL-H342-560E 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