

	<h2 style="color: red;">ACNT-H313-500E</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACNT-H313-500E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8SO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACNT-H313-500E.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	ACNT-H313-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 7.5KV 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	7500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100ns, 100ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.543", 13.80mm 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.)	40kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACNT-H313-500E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACNT-H313-500E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACNT-H313-500E 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 ACNT-H313-500E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACNM7112SAX</b> Panasonic Electric Works RELAY AUTOMOTIVE SPST 30A 12V</p>	 <p><b>ACNM7112SAZ</b> Panasonic Electric Works MIDDLE LOAD RELAY FOR SMART J/B</p>	 <p><b>ACNT-H511-000E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) 15MM OPTOCOUPLER (1MBD)</p>	 <p><b>ACNM7112</b> Panasonic Electric Works RELAY AUTOMOTIVE SPST 30A 12V</p>
 <p><b>ACNT-H50L-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV TRANSISTOR 8SO</p>	 <p><b>ACNT-H50L-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV TRANSISTOR 8SO</p>	 <p><b>ACNT-H61L-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p><b>ACNT-H313-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 7.5KV GATE DRIVER 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACNT-H313-500E Avago Technologies ACNT-H313-500E Datenblatt (Broadcom Limited)	ACNT-H313-500E-Datenblätter	ACNT-H313-500E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACNT-H313-500E
ACNT-H313-500E Electronic	ACNT-H313-500E-Komponenten	ACNT-H313-500E-Verteiler	ACNT-H313-500E-Bild
ACNT-H313-500E Preis	ACNT-H313-500E Hersteller	ACNT-H313-500E Bild	ACNT-H313-500E Aktie
ACNT-H313-500E Neu	ACNT-H313-500E Original	ACNT-H313-500E garantiert	ACNT-H313-500E RFQ
			ACNT-H313-500E Teil
			ACNT-H313-500E Inventar
			ACNT-H313-500E 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