

	<h2 style="color: #e67e22;">ACNW3130-300E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ACNW3130-300E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ACNW3130-300E.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	ACNW3130-300E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100ns, 100ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
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.)	40kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACNW3130-300E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACNW3130-300E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACNW3130-300E 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 ACNW3130-300E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACNW3190-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>ACNW261L-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p><b>ACNW3190-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>ACNW261L-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>
 <p><b>ACNW261L-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p><b>ACNW3130</b> AVAGO ACNW3130 AVAGO</p>	 <p><b>ACNW3190</b> AVAGO ACNW3190 AVAGO</p>	 <p><b>ACNW3190-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACNW3130-300E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACNW3130-300E Datenblatt	ACNW3130-300E-Datenblätter	ACNW3130-300E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACNW3130-300E
ACNW3130-300E Electronic	ACNW3130-300E-Komponenten	ACNW3130-300E-Verteiler	ACNW3130-300E-Bild	ACNW3130-300E-Teil
ACNW3130-300E Preis	ACNW3130-300E Hersteller	ACNW3130-300E Bild	ACNW3130-300E Aktie	ACNW3130-300E Inventar
ACNW3130-300E Neu	ACNW3130-300E Original	ACNW3130-300E garantiert	ACNW3130-300E RFQ	ACNW3130-300E 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