

	<h2>ACNW3430-500E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACNW3430-500E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACNW3430-500E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	ACNW3430-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 10ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	80ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	150ns, 150ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	5A
Strom - hoch, niedrig	4A, 4A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACNW3430-500E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACNW3430-500E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACNW3430-500E 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 ACNW3430-500E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACNW4504</b> AVAGO AVAGO DIP</p>	 <p><b>ACNY17-4</b> AVAGO AVAGO DIP6</p>	 <p><b>ACNW3410-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>ACNW3430-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>
 <p><b>ACNY17-4V</b> AVAGO AVAGO DIP6</p>	 <p><b>ACNW3430-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>ACNW3190/HCNW3190</b> AVAGO ACNW3190/HCNW3190 AVAGO</p>	 <p><b>ACNW3410-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACNW3430-500E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACNW3430-500E Datenblatt	ACNW3430-500E-Datenblätter	ACNW3430-500E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACNW3430-500E
ACNW3430-500E Electronic	ACNW3430-500E-Komponenten	ACNW3430-500E-Verteiler	ACNW3430-500E-Bild	ACNW3430-500E-Teil
ACNW3430-500E Preis	ACNW3430-500E Hersteller	ACNW3430-500E Bild	ACNW3430-500E Aktie	ACNW3430-500E Inventar
ACNW3430-500E Neu	ACNW3430-500E Original	ACNW3430-500E garantiert	ACNW3430-500E RFQ	ACNW3430-500E 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