


	<h2 style="color: #e67e22;">HCNW2601#300</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCNW2601#300</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCNW2601#300.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">HCNW2601#300</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.64V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

HCNW2601#300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCNW2601#300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCNW2601#300 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 HCNW2601#300 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCNW2601-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>HCNW2601</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>HCNW2211-300</b> AGILENT HCNW2211-300 AGILENT</p>	 <p><b>HCNW260</b> AVAGO HCNW260 AVAGO</p>
 <p><b>HCNW2601-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCNW2211-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCNW2601-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p><b>HCNW2601#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCNW2601#300 Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Datenblatt</a>	<a href="#">HCNW2601#300-Datenblätter</a>	<a href="#">HCNW2601#300 PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2601#300</a>
<a href="#">HCNW2601#300 Electronic</a>	<a href="#">HCNW2601#300-Komponenten</a>	<a href="#">HCNW2601#300-Verteiler</a>	<a href="#">HCNW2601#300-Bild</a>	<a href="#">HCNW2601#300-Teil</a>
<a href="#">HCNW2601#300 Preis</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Hersteller</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Bild</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Aktie</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Inventar</a>
<a href="#">HCNW2601#300 Neu</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Original</a>	<a href="#">HCNW2601#300 garantiert</a>	<a href="#">HCNW2601#300 RFQ</a>	<a href="#">HCNW2601#300 Online bestellen</a>

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