


	<h2 style="color: #e67e22;">HCNW2611#300</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCNW2611#300
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Datenblätter:	 HCNW2611#300.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	HCNW2611#300
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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.)	15kV/µs

HCNW2611#300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCNW2611#300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCNW2611#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 HCNW2611#300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCNW2601-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>HCNW2601-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCNW2611 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>HCNW2611-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCNW2611-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCNW2611-500 AGILENT HCNW2611-500 AGILENT GW</p>	 <p>HCNW2601#500 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>HCNW2611#500 Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCNW2611#300 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCNW2611#300 Datenblatt	HCNW2611#300-Datenblätter	HCNW2611#300 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2611#300
HCNW2611#300 Electronic	HCNW2611#300-Komponenten	HCNW2611#300-Verteiler	HCNW2611#300-Bild	HCNW2611#300-Teil
HCNW2611#300 Preis	HCNW2611#300 Hersteller	HCNW2611#300 Bild	HCNW2611#300 Aktie	HCNW2611#300 Inventar
HCNW2611#300 Neu	HCNW2611#300 Original	HCNW2611#300 garantiert	HCNW2611#300 RFQ	HCNW2611#300 Online bestellen

Contact us: 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