
	<h2 style="color: red;">HCNW2211#300</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCNW2211#300
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 HCNW2211#300.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



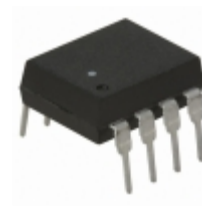





Spezifikationen

Teilenummer	HCNW2211#300
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 7ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	180ns, 160ns (Typ)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	5MBd
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

HCNW2211#300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCNW2211#300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCNW2211#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 HCNW2211#300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>HCNW2211-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p>HCNW2201-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCNW2201-000E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p>HCNW2211-500E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>
 <p>HCNW2211 Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP</p>	 <p>HCNW2211-300E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCNW2211#500 Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCNW2201-500 AVAGO AVAGO SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCNW2211#300 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCNW2211#300 Datenblatt	HCNW2211#300-Datenblätter	HCNW2211#300 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2211#300
HCNW2211#300 Electronic	HCNW2211#300-Komponenten	HCNW2211#300-Verteiler	HCNW2211#300-Bild	HCNW2211#300-Teil
HCNW2211#300 Preis	HCNW2211#300 Hersteller	HCNW2211#300 Bild	HCNW2211#300 Aktie	HCNW2211#300 Inventar
HCNW2211#300 Neu	HCNW2211#300 Original	HCNW2211#300 garantiert	HCNW2211#300 RFQ	HCNW2211#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