

	<h2 style="color: #e67e22;">HCNW2211#500</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HCNW2211#500
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCNW2211#500.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	HCNW2211#500
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	Tape & Reel (TR)
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#500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCNW2211#500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCNW2211#500 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#500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>HCNW2211-300</b> AGILENT HCNW2211-300 AGILENT	 <b>HCNW2211-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW	 <b>HCNW2211-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP	 <b>HCNW2211-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
 <b>HCNW260</b> AVAGO HCNW260 AVAGO	 <b>HCNW2201-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW	 <b>HCNW2201-500</b> AVAGO AVAGO SOP8	 <b>HCNW2211#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCNW2211#500 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCNW2211#500 Datenblatt	HCNW2211#500-Datenblätter	HCNW2211#500 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2211#500
HCNW2211#500 Electronic	HCNW2211#500-Komponenten	HCNW2211#500-Verteiler	HCNW2211#500-Bild	HCNW2211#500-Teil
HCNW2211#500 Preis	HCNW2211#500 Hersteller	HCNW2211#500 Bild	HCNW2211#500 Aktie	HCNW2211#500 Inventar
HCNW2211#500 Neu	HCNW2211#500 Original	HCNW2211#500 garantiert	HCNW2211#500 RFQ	HCNW2211#500 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