



## HCNW2201

Hersteller Teilenummer:	HCNW2201
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP
Datenblätter:	<a href="#">HCNW2201.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

HCNW2201 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie HCNW2201 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HCNW2201 kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HCNW2201: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von HCNW2201

Teilenummer	HCNW2201	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 5MBd Push-Pull, Totem Pole 5000Vrms 1 Channel 1kV/µs CMTI 8-DIP
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	5MBd	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 7ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	180ns, 160ns (Typ)	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren-Logik-Ausgang</a>	Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

## In HCNW2201 enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2201	HCNW2201-Teil	HCNW2201 Preis	HCNW2201-Vertriebspartner
HCNW2201 Technisch	HCNW2201-Bestand	HCNW2201 Inventar	HCNW2201 Lieferant
HCNW2201 Online-Bestellung	HCNW2201 Anfrage	HCNW2201-Bild	HCNW2201 Bild
HCNW2201 pdf	HCNW2201 Datenblatt	HCNW2201 Datenblatt	HCNW2201 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HCNW2201-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2201	Avago Technologies Limited HCNW2201
Avago Technologies US Inc. HCNW2201	Avago Technologies HCNW2201	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCNW2201	Broadcom Limited HCNW2201

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>HCNW2211-300</b> Beschreibung: HCNW2211-300 AGILENT 8PDIP Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW139-500E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW137-500E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW139-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW139-300E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2201-500E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW139</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2601-300E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW138-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW139#500</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW260</b> Beschreibung: HCNW260 AVAGO DIP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2211</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW1458</b> Beschreibung: HCNW1458 AVAGO SOPDIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW138-300E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2211-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW138-500E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2611-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW138</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW137-300E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2211-500E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW137-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW2601-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2201-000E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2611</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW2601-500E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2601</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW1466</b> Beschreibung: HCNW1466 AVAGO SOPDIP Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>HCNW2601#500</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW137#500</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>HCNW2211-300E</b> Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong