
	<h2>CNW82300</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CNW82300</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOCOUPLER VDE TRANS OUT 6DIP</p> <p>Datenblätter:  CNW82300.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

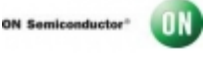




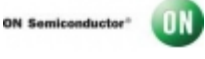


Spezifikationen

Teilenummer	CNW82300
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER VDE TRANS OUT 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	50V
Spannung - Isolation	5900Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5900Vrms 1 Channel 6-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	0.4% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

CNW82300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNW82300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNW82300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CNW82300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CNW82S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT SMD</p>	 <p>CNW6611L-600BG429-SNH-PR-G CAVIUM CAVIUM BGA</p>	 <p>CNW82 QTC QTC DIP-6</p>	 <p>CNW82 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT 6DIP</p>
 <p>CNW6611L-600BG324-SCP-PR11-G CAVIUM CAVIUM BGA</p>	 <p>CNW82SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT SMD</p>	 <p>CNW83 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER VDE TRANS OUT 6DIP</p>	 <p>CNW83 FSC FSC DIP-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNW82300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CNW82300 Datenblatt	CNW82300-Datenblätter	CNW82300 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNW82300
CNW82300 Electronic	CNW82300-Komponenten	CNW82300-Verteiler	CNW82300-Bild	CNW82300-Teil
CNW82300 Preis	CNW82300 Hersteller	CNW82300 Bild	CNW82300 Aktie	CNW82300 Inventar
CNW82300 Neu	CNW82300 Original	CNW82300 garantiert	CNW82300 RFQ	CNW82300 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