

	<h2 style="color: red;">CNW135300</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CNW135300
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOCOUPLER VDE HI SPD 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CNW135300.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	

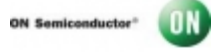
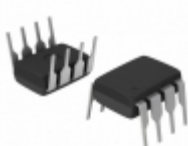

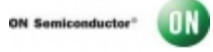




### Spezifikationen

Teilenummer	CNW135300
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER VDE HI SPD 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
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 with Base Output 5000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	7% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

CNW135300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNW135300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNW135300 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 CNW135300 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CNW11AV3SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT 6-SMD</p>	 <p><b>CNW136300</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS-OUT HS VDE</p>	 <p><b>CNW135</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>CNW11AV3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT 6-SMD</p>
 <p><b>CNW135S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT HI SPD SMD</p>	 <p><b>CNW136</b> QTC QTC DIP8</p>	 <p><b>CNW135</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRAN OUT HI SPD 8DIP</p>	 <p><b>CNW11AV3300</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER TRANS OUT 6-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNW135300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CNW135300 Datenblatt	CNW135300-Datenblätter	CNW135300 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNW135300
CNW135300 Electronic	CNW135300-Komponenten	CNW135300-Verteiler	CNW135300-Bild	CNW135300-Teil
CNW135300 Preis	CNW135300 Hersteller	CNW135300 Bild	CNW135300 Aktie	CNW135300 Inventar
CNW135300 Neu	CNW135300 Original	CNW135300 garantiert	CNW135300 RFQ	CNW135300 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