



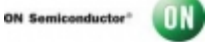
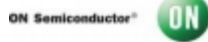




	<h2>CNX48UW</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CNX48UW</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CNX48UW.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11540 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CNX48UW</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	11540 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3.5µs, 36µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	350% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

CNX48UW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNX48UW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNX48UW 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 CNX48UW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CNX48USD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNX62A</b> FSC CNX62A FSC</p>	 <p><b>CNX48US</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNX48U3SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>
 <p><b>CNX48USD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNX714C200FVW</b> Visual Communications Company - VCC IND TUFFLED FLEXVOLT 14MM RED</p>	 <p><b>CNX48US</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNX48UW</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CNX48UW AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">CNX48UW Datenblatt</a>	<a href="#">CNX48UW-Datenblätter</a>	<a href="#">CNX48UW PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNX48UW</a>
<a href="#">CNX48UW Electronic</a>	<a href="#">CNX48UW-Komponenten</a>	<a href="#">CNX48UW-Verteiler</a>	<a href="#">CNX48UW-Bild</a>	<a href="#">CNX48UW-Teil</a>
<a href="#">CNX48UW Preis</a>	<a href="#">CNX48UW Hersteller</a>	<a href="#">CNX48UW Bild</a>	<a href="#">CNX48UW Aktie</a>	<a href="#">CNX48UW Inventar</a>
<a href="#">CNX48UW Neu</a>	<a href="#">CNX48UW Original</a>	<a href="#">CNX48UW garantiert</a>	<a href="#">CNX48UW RFQ</a>	<a href="#">CNX48UW Online bestellen</a>

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