


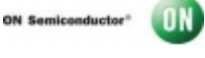






	<h2 style="color: red;">CNX48UW</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: CNX48UW</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  CNX48UW.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11540 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CNX48UW
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
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
Eingabetyp	DC
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 Fairchild/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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p style="font-size: x-small;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CNX62A FSC CNX62A FSC</p>	 <p>CNX48US AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNX48US Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNX714C200120W VCC (Visual Communications Company) LED PANEL INDICATOR RD 120V IP67</p>
 <p>CNX714C400FWW Visual Communications Company - VCC IND TUFFLED FLEXVOLT 14MM YELLOW</p>	 <p>CNX714C401120W VCC (Visual Communications Company) LED PANEL IND YELLOW 120V IP67</p>	 <p>CNX48UW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNX48USD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNX48UW Fairchild/ON Semiconductor	CNX48UW Datenblatt	CNX48UW-Datenblätter	CNX48UW PDF	Fairchild/ON Semiconductor CNX48UW
CNX48UW Electronic	CNX48UW-Komponenten	CNX48UW-Verteiler	CNX48UW-Bild	CNX48UW-Teil
CNX48UW Preis	CNX48UW Hersteller	CNX48UW Bild	CNX48UW Aktie	CNX48UW Inventar
CNX48UW Neu	CNX48UW Original	CNX48UW garantiert	CNX48UW RFQ	CNX48UW 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