







	<h2>CNX82A300W</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CNX82A300W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CNX82A300W.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9880 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	CNX82A300W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9880 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 6-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Spannung - Isolation	5300Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	50V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	250% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

CNX82A300W ist neu im Original, Suche CNX82A300W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CNX82A300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CNX82A300W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CNX82A.300</b> QTC CNX82A.300 QTC</p>	 <p><b>CNX82A300</b> FAIRCHILD CNX82A300 FAIRCHILD</p>	 <p><b>CNX83A</b> AVAGO CNX83A AVAGO</p>	 <p><b>CNX82A</b> QTC CNX82A QTC</p>
 <p><b>CNX83A300</b> FAIRCHILD CNX83A300 FAIRCHILD</p>	 <p><b>CNX82AW</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p>	 <p><b>CNX82</b> FSC CNX82 FSC</p>	 <p><b>CNX82AW</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ CNX35U3SD	↔ CNX35U3SD	⇒ CNX35USD	D CNX35USD	↔ CNX36U300
⊣ CNX36U300	⊛ CNX36U300W	D CNX36U300W	⇒ CNX36U3S	↔ CNX36U3S
⊛ CNX36U3SD	⊣ CNX36U3SD	⊛ CNX36USD	↔ CNX36USD	↔ CNX38U300
D CNX38U300	⊛ CNX38U300W	⊣ CNX38U300W	⊛ CNX38U3S	↔ CNX38U3S
⇒ CNX38U3SD	↔ CNX38U3SD	⊛ CNX38USD	⊣ CNX38USD	↔ CNX39U300
↔ CNX39U300	⇒ CNX39U300W	D CNX39U300W	⊛ CNX39U3S	⊣ CNX39U3S
⊛ CNX39U3SD	D CNX39U3SD	⇒ CNX39USD	↔ CNX39USD	↔ CNX48U300
⊣ CNX48U300	⊛ CNX48U300W	↔ CNX48U300W	⇒ CNX48U3S	↔ CNX48U3S
⊛ CNX48U3SD	⊣ CNX48U3SD	⊛ CNX48USD	D CNX48USD	↔ CNX82A.300
↔ CNX82A300	⊛ CNX82A300W	⊣ CNX83A300	⊛ CNX83A300W	↔ CNX83A300W

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