



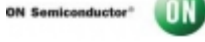




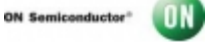
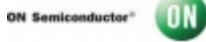
	<h2 style="color: #E67E22;">CNX38US</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: CNX38US
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
	Datenblätter:  CNX38US.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	CNX38US
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	20µs, 20µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	70% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	210% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

CNX38US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNX38US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNX38US 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 CNX38US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CNX38USD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 CNX39U AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 CNX38US Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 CNX38UW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
 CNX38UW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 CNX38U3S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 CNX38U3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 CNX38U3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNX38US AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CNX38US Datenblatt	CNX38US-Datenblätter	CNX38US PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNX38US
CNX38US Electronic	CNX38US-Komponenten	CNX38US-Verteiler	CNX38US-Bild	CNX38US-Teil
CNX38US Preis	CNX38US Hersteller	CNX38US Bild	CNX38US Aktie	CNX38US Inventar
CNX38US Neu	CNX38US Original	CNX38US garantiert	CNX38US RFQ	CNX38US 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