






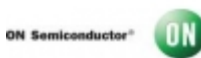


	<h2 style="color: red;">CNY17-4XSM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CNY17-4XSM
	Hersteller / Marke:	Isocom Components
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Datenblätter:	 CNY17-4XSM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1365 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CNY17-4XSM
Hersteller	Isocom Components
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1365 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5300Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

CNY17-4XSM ist neu im Original, Suche CNY17-4XSM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CNY17-4XSM Isocom Components mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage CNY17-4XSM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CNY17-4X016 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY171 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY17-4X017 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-4X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>
 <p>CNY17-4X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY171300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY171300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY17-4X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>

heiße Teile

Mehr

CNY17-3X007T	CNY17-3X007T	CNY17-3X009	CNY17-3X016	CNY17-3X017
CNY17-3X017T	CNY17-3Z	CNY17-4-000E	CNY17-4-300E	CNY17-4-560E
CNY17-4.320	CNY17-43SD	CNY17-4M	CNY17-4M	CNY17-4S
CNY17-4S-V	CNY17-4SD	CNY17-4SMTR	CNY17-4W	CNY17-4X
CNY17-4X007T	CNY17-4X007T	CNY17-4X009T	CNY17-4X016	CNY17-4X017
CNY171300	CNY171300	CNY1713SD	CNY1713SD	CNY172-2
CNY172SR2M	CNY172SR2M	CNY173SD	CNY173SD	CNY173SR2M
CNY173SR2M	CNY173SR2VM	CNY173SR2VM	CNY173W-NL	CNY17F-1
CNY17F-1	CNY17F-1	CNY17F-1	CNY17F-1.3SD	CNY17F-13S
CNY17F-1M	CNY17F-1M	CNY17F-1S	CNY17F-1S-TA1	CNY17F-1VM

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