









	<h2 style="color: red;">CNY17-1XSM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CNY17-1XSM
	Hersteller / Marke:	Isocom Components
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Datenblätter:	 CNY17-1XSM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	CNY17-1XSM
Hersteller	Isocom Components
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

CNY17-1XSM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY17-1XSM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY17-1XSM Isocom Components mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CNY17-1XSM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CNY17-1X007T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-1Z QTC CNY17-1Z QTC</p>	 <p>CNY17-2 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY17-2 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>CNY17-2 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY17-1X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>CNY17-1X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>CNY17-2 Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY17-1XSM Isocom Components	CNY17-1XSM Datenblatt	CNY17-1XSM-Datenblätter	CNY17-1XSM PDF	Isocom Components CNY17-1XSM
CNY17-1XSM Electronic	CNY17-1XSM-Komponenten	CNY17-1XSM-Verteiler	CNY17-1XSM-Bild	CNY17-1XSM-Teil
CNY17-1XSM Preis	CNY17-1XSM Hersteller	CNY17-1XSM Bild	CNY17-1XSM Aktie	CNY17-1XSM Inventar
CNY17-1XSM Neu	CNY17-1XSM Original	CNY17-1XSM garantiert	CNY17-1XSM RFQ	CNY17-1XSM 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