
	<h2>CNY17F-3X001</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CNY17F-3X001</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.CNY17F-3X001.pdf 2.CNY17F-3X001.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CNY17F-3X001
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.39V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 6-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

CNY17F-3X001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY17F-3X001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY17F-3X001 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CNY17F-3X001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CNY17F-3X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>	 <p>CNY17F-3X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>	 <p>CNY17F-3SD FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p>	 <p>CNY17F-3X007 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>
 <p>CNY17F-3X007T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-3X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-3X Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 6DIP</p>	 <p>CNY17F-3X006 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY17F-3X001 Electro-Films (EFI) / Vishay	CNY17F-3X001 Datenblatt	CNY17F-3X001-Datenblätter	CNY17F-3X001 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CNY17F-3X001
CNY17F-3X001 Electronic	CNY17F-3X001-Komponenten	CNY17F-3X001-Verteiler	CNY17F-3X001-Bild	CNY17F-3X001-Teil
CNY17F-3X001 Preis	CNY17F-3X001 Hersteller	CNY17F-3X001 Bild	CNY17F-3X001 Aktie	CNY17F-3X001 Inventar
CNY17F-3X001 Neu	CNY17F-3X001 Original	CNY17F-3X001 garantiert	CNY17F-3X001 RFQ	CNY17F-3X001 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