
	<p>CNY17F-1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CNY17F-1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.CNY17F-1.pdf 2.CNY17F-1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 238910 pcs 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-1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	238910 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 6-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.39V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	751-1269-5

CNY17F-1 ist neu im Original, Suche CNY17F-1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CNY17F-1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage CNY17F-1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CNY17F-1.W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p>CNY17F-1-V Everlight Electronics OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>	 <p>CNY17F-1----- EL EL DIP6</p>	 <p>CNY17F FSC FSC DIP-8</p>
 <p>CNY17F-1 Lite-On, Inc. OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>	 <p>CNY17F-1.300 QTC CNY17F-1.300 QTC</p>	 <p>CNY17F-1 Everlight Electronics OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>	 <p>CNY174W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ CNY17-4S-V	↔ CNY17-4SD	⇒ CNY17-4SMTR	D CNY17-4W	⇒ CNY17-4X
⊥ CNY17-4X007T	⊗ CNY17-4X007T	D CNY17-4X009T	⇒ CNY17-4X016	⇒ CNY17-4X017
⊗ CNY17-4XS	⊥ CNY171300	⊗ CNY171300	↔ CNY1713SD	⇒ CNY1713SD
D CNY172-2	⊗ CNY172SR2M	⊥ CNY172SR2M	⊗ CNY173SD	⇒ CNY173SD
⇒ CNY173SR2M	↔ CNY173SR2M	⊗ CNY173SR2VM	⊥ CNY173SR2VM	⇒ CNY173W-NL
↔ CNY17F-1	⇒ CNY17F-1	D CNY17F-1	⊗ CNY17F-1.3SD	⊥ CNY17F-13S
⊗ CNY17F-1M	D CNY17F-1M	⇒ CNY17F-1S	↔ CNY17F-1S-TA1	⇒ CNY17F-1VM
⊥ CNY17F-2	⊗ CNY17F-2	↔ CNY17F-2	⇒ CNY17F-2.SD	⇒ CNY17F-2M
⊗ CNY17F-2M	⊥ CNY17F-2W	⊗ CNY17F-2X007T	D CNY17F-2X007T	⇒ CNY17F-2X017
↔ CNY17F-2X017T	⊗ CNY17F-2X017T	⊥ CNY17F-2XG	⊗ CNY17F-3	⇒ CNY17F-3

