









	<h2 style="color: red;">CNY17F-2X017</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CNY17F-2X017
	Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD
	Datenblätter:	1.CNY17F-2X017.pdf 2.CNY17F-2X017.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1274 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CNY17F-2X017
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1274 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
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)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

CNY17F-2X017 ist neu im Original, Suche CNY17F-2X017 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CNY17F-2X017 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CNY17F-2X017: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CNY17F-2X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-2X019T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-2X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-2X016 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP</p>
 <p>CNY17F-2XG TELEFUNKEN CNY17F-2XG TELEFUNKEN</p>	 <p>CNY17F-2X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-2X017T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>	 <p>CNY17F-2X019 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CNY173SR2M	↔ CNY173SR2M	⇒ CNY173SR2VM	D CNY173SR2VM	⇒ CNY173W-NL
⊣ CNY17F-1	⊛ CNY17F-1	D CNY17F-1	⇒ CNY17F-1	⇒ CNY17F-1.3SD
⊛ CNY17F-13S	⊣ CNY17F-1M	⊛ CNY17F-1M	↔ CNY17F-1S	⇒ CNY17F-1S-TA1
D CNY17F-1VM	⊛ CNY17F-2	⊣ CNY17F-2	⊛ CNY17F-2	⇒ CNY17F-2.SD
⇒ CNY17F-2M	↔ CNY17F-2M	⊛ CNY17F-2W	⊣ CNY17F-2X007T	⇒ CNY17F-2X007T
↔ CNY17F-2X017T	⇒ CNY17F-2X017T	D CNY17F-2XG	⊛ CNY17F-3	⊣ CNY17F-3
⊛ CNY17F-3	D CNY17F-3-V	⇒ CNY17F-3.3SD	↔ CNY17F-31098TWP	⇒ CNY17F-3M
⊣ CNY17F-3M	⊛ CNY17F-3S	↔ CNY17F-3S-TA1	⇒ CNY17F-3SR2M	⇒ CNY17F-3X016
⊛ CNY17F-4	⊣ CNY17F-4	⊛ CNY17F-4	D CNY17F-4	⇒ CNY17F-4-X017
↔ CNY17F-43S	⊛ CNY17F-4S	⊣ CNY17F-4S-TA1	⊛ CNY17F-4X009T	⇒ CNY17F1300W

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