



### CNY17F-2X017T

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte:     | CNY17F-2X017T  |
| Produttore / Marca              | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Parte della descrizione:        | OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD                      |
| Schede tecniche:                | CNY17F-2X017T(1).pdf<br>CNY17F-2X017T(2).pdf         |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme                         |
| Condizione di scorta:           | Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. |
| Nave da:                        | Hong Kong  |
| Modo di spedizione:             | DHL/Fedex/TNT/UPS                                    |

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

CNY17F-2X017T 100% nuovi pezzi originali 3800 in magazzino, trova il prezzo CNY17F-2X017T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CNY17F-2X017T Electro-Films (EFI) / Vishay con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CNY17F-2X017T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di CNY17F-2X017T

|                                       |                                 |                                       |  |
|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| Numero di parte                       | CNY17F-2X017T                   | Produttore / Marca                    | Electro-Films (EFI) / Vishay   |
| Serie                                 | -                               | Moisture Sensitivity Level (MSL)      | 1 (Unlimited)  |
| Contenitore / involucro               | 6-SMD, Gull Wing                | imballaggio                           | Tape & Reel (TR)   |
| Tipo montaggio                        | Surface Mount                   | Contenitore dispositivo fornitore     | 6-SMD  |
| temperatura di esercizio              | -55°C ~ 110°C                   | Descrizione dettagliata               | Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD                      |
| Tipo di ingresso                      | DC                              | Tipo di uscita                        | Transistor   |
| Numero di canali                      | 1                               | Corrente - Uscita / Canale            | 50mA   |
| Tensione - Isolamento                 | 5000Vrms                        | Tempo di salita / scadenza (Typ)      | 2µs, 2µs   |
| Tensione - uscita (max)               | 70V                             | Tensione - Forward (Vf) (Typ)         | 1.39V  |
| Corrente - DC Forward (If) (Max)      | 60mA                            | Rapporto trasferimento corrente (min) | 63% @ 10mA   |
| Rapporto trasferimento corrente (max) | 125% @ 10mA                     | Accensione / spegnimento (Typ)        | 3µs, 2.3µs   |
| Vce saturazione (max)                 | 400mV                           | Altri nomi                            | CNY17F-2X017T-ND<br>CNY17F-2X017TTR  |
| Quantità di magazzino                 | 3800 pcs Stock                  | Categoria                             | <a href="#">Isolatori &gt; Optoisolatori-Transistor, uscita fotovoltaica</a> |
| Descrizione                           | OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD | Stato Lead senza piombo / RoHS        | Senza piombo / RoHS conforme   |

### Parole chiave realizzate con CNY17F-2X017T

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay CNY17F-2X017T | Parte CNY17F-2X017T                               | Prezzo CNY17F-2X017T                       | Distributore CNY17F-2X017T                 |
| CNY17F-2X017T tecnico                      | Azione CNY17F-2X017T                              | Inventario CNY17F-2X017T                   | Fornitore CNY17F-2X017T                    |
| Ordine online CNY17F-2X017T                | Richiesta CNY17F-2X017T                           | Immagine CNY17F-2X017T                     | Immagine CNY17F-2X017T                     |
| CNY17F-2X017T pdf                          | Datasheet CNY17F-2X017T                           | Scheda tecnica CNY17F-2X017T               | Scheda tecnica CNY17F-2X017T pdf           |
| Scarica la scheda tecnica CNY17F-2X017T    | Produttore Electro-Films (EFI) / Vishay           | Electro-Films (EFI) / Vishay CNY17F-2X017T | Electro-Films (EFI) / Vishay CNY17F-2X017T |
| Vishay Electro-Films CNY17F-2X017T         | Phoenix Passive Components / Vishay CNY17F-2X017T |  |  |

### Potresti essere anche interessato:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>CNY17F-3</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CNY17F-2X017</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CNY17F-1X007</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>CNY17F-2</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CNY17F-2M</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                             | <p><b>CNY17F-2X007</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>CNY17F-2XG</b><br/>Descrizione: CNY17F-2XG TELEFUNKEN DIP-6<br/>Produttori: TELEFUNKEN<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>CNY17F-3SR2M</b><br/>Descrizione: CNY17F-3SR2M FAIRCHILD SOP-6<br/>Produttori: Fairchild/ON Semiconductor<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>CNY17F-2SD</b><br/>Descrizione: CNY17F-2SD FAIRCHILD SOP-6<br/>Produttori: Fairchild/ON Semiconductor<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
| <p><b>CNY17F-2</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Everlight Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>CNY17F-31098TWP</b><br/>Descrizione: CNY17F-31098TWP SIEMENS SOP<br/>Produttori: SIEMENS<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>CNY17F-3S</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |
| <p><b>CNY17F-3M</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         | <p><b>CNY17F-3X016</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CNY17F-3</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Everlight Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>CNY17F-3S(TA)</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Everlight Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 41400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>CNY17F-3X009T</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>CNY17F-3M</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Everlight Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
| <p><b>CNY17F-2</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CNY17F-2X001</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>CNY17F-2S-TA1</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         |
| <p><b>CNY17F-2W</b><br/>Descrizione: CNY17F-2W FAIRCHILD DIP-6<br/>Produttori: Fairchild/ON Semiconductor<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>CNY17F-3.3SD</b><br/>Descrizione: CNY17F-3.3SD FAIRCHILD SOP-6<br/>Produttori: Fairchild/ON Semiconductor<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>CNY17F-2X007T</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |
| <p><b>CNY17F-2M</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Everlight Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>CNY17F-3S-TA1</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         | <p><b>CNY17F-1VM</b><br/>Descrizione: CNY17F-1VM FSC DIP<br/>Produttori: FSC<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>CNY17F-3</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          | <p><b>CNY17F-1S-TA1</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD<br/>Produttori: Lite-On, Inc.<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         | <p><b>CNY17F-3-V</b><br/>Descrizione: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP<br/>Produttori: Everlight Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong