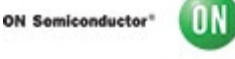












|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">TIL117VM</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TIL117VM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TIL117VM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2630 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | <a href="#">TIL117VM</a>  |
| Hersteller                               | <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>  |
| Beschreibung                             | OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP   |
| Kategorie                                | <a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren</a> - <a href="#">Transistor</a> , <a href="#">Photovoltaik</a> - |
| Teilstatus                               | 2630 pcs Stock  |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 30V   |
| Spannung - Isolation                     | 7500Vpk   |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.2V  |
| VCE Sättigung (max)                      | 400mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | 10µs, 10µs (Max)  |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 6-DIP   |
| Serie                                    | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 2µs, 2µs  |
| Verpackung                               | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 6-DIP (0.300", 7.62mm)  |
| Ausgabotyp                               | Transistor with Base  |
| Betriebstemperatur                       | -40°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Through Hole  |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 50% @ 10mA  |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | -   |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | -   |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 60mA  |

TIL117VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIL117VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIL117VM Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TIL117VM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  <p><b>TIL119</b><br/>ISO<br/>TIL119 ISO</p> |  <p><b>TIL117TVM</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p><b>TIL117W</b><br/>FAIRCHILD<br/>FAIRCHILD DIP-6</p>                                    |  <p><b>TIL117TM</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |
|  <p><b>TIL118</b><br/>FSC<br/>TIL118 FSC</p> |  <p><b>TIL117TM</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>  |  <p><b>TIL117SVM</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> |  <p><b>TIL117VM</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |

### TIL117VM Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|  |                                       |                                     |   |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <a href="#">ON Semiconductor TIL117VM Datenblatt</a> | <a href="#">TIL117VM-Datenblätter</a> | <a href="#">TIL117VM PDF</a>        | <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor TIL117VM</a> |
| <a href="#">TIL117VM Electronic</a>                  | <a href="#">TIL117VM-Komponenten</a>  | <a href="#">TIL117VM-Verteiler</a>  | <a href="#">TIL117VM-Bild</a>                       |
| <a href="#">TIL117VM Preis</a>                       | <a href="#">TIL117VM Hersteller</a>   | <a href="#">TIL117VM Bild</a>       | <a href="#">TIL117VM Aktie</a>                      |
| <a href="#">TIL117VM Neu</a>                         | <a href="#">TIL117VM Original</a>     | <a href="#">TIL117VM garantiert</a> | <a href="#">TIL117VM RFQ</a>                        |
|  |                                       |                                     | <a href="#">TIL117VM Online bestellen</a>           |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited