











|   |   |
|---|---|
|  | <h2>4N26XSM</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4N26XSM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Isocom Components</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4N26XSM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | 4N26XSM   |
| Hersteller                               | Isocom Components                                       |
| Beschreibung                             | OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD                         |
| Kategorie                                | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus                               | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Ausgabe (max)                 | 30V   |
| Spannung - Isolation                     | 5300Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)           | 1.2V  |
| VCE Sättigung (max)                      | 500mV   |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ)               | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                  | 6-SMD   |
| Serie                                    | -   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                | 2µs, 2µs  |
| Verpackung                               | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                     | 6-SMD, Gull Wing  |
| Ausgabebetyp                             | Transistor with Base                                    |
| Betriebstemperatur                       | -55°C ~ 100°C   |
| Anzahl der Kanäle                        | 1   |
| Befestigungsart                          | Surface Mount   |
| Eingabetyp                               | DC  |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 20% @ 10mA  |
| Stromübertragungsverhältnis (max)        | -   |
| Strom - Ausgang / Kanal                  | 50mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)           | 60mA  |

4N26XSM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N26XSM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N26XSM Isocom Components mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4N26XSM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>4N26X</b><br/>Isocom Components 2004 LTD<br/>OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p> |  <p><b>4N26W</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p> |  <p><b>4N27</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p> |  <p><b>4N27</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p> |
|  <p><b>4N26W</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p>              |  <p><b>4N27</b><br/>Lite-On Inc.<br/>OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p>                              |  <p><b>4N26X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p>              |  <p><b>4N27</b><br/>Everlight Electronics Co Ltd<br/>OPTOISO 5KV TRANS W/BASE<br/>6DIP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                     |                      |               |                           |
|---------------------------|---------------------|----------------------|---------------|---------------------------|
| 4N26XSM Isocom Components | 4N26XSM Datenblatt  | 4N26XSM-Datenblätter | 4N26XSM PDF   | Isocom Components 4N26XSM |
| 4N26XSM Electronic        | 4N26XSM-Komponenten | 4N26XSM-Verteiler    | 4N26XSM-Bild  | 4N26XSM-Teil              |
| 4N26XSM Preis             | 4N26XSM Hersteller  | 4N26XSM Bild         | 4N26XSM Aktie | 4N26XSM Inventar          |
| 4N26XSM Neu               | 4N26XSM Original    | 4N26XSM garantiert   | 4N26XSM RFQ   | 4N26XSM 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