





|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">FAN7171M</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN7171M</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN7171M.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                            | <a href="#">FAN7171M</a>   |
| Hersteller                             | <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>                           |
| Beschreibung                           | IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC   |
| Kategorie                              | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a> |
| Teilstatus                             | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannungsversorgung                    | 10 V ~ 20 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                | 8-SOP  |
| Serie                                  | -  |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)              | 25ns, 15ns   |
| Verpackung                             | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)  |
| Betriebstemperatur                     | -55°C ~ 150°C (TJ)   |
| Anzahl der Treiber                     | 1  |
| Befestigungsart                        | Surface Mount  |
| Logikspannung - VIL, VIH               | 0.8V, 2.5V   |
| Eingabetyp                             | Non-Inverting  |
| High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)   | 600V   |
| Gate-Typ                               | IGBT, N-Channel MOSFET   |
| Angetriebene Konfiguration             | High-Side  |
| Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink) | 4A, 4A   |
| Ladestrom                              | Single   |

FAN7171M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN7171M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN7171M 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 FAN7171M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>FAN7171MX-F085</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC</p> |  <p><b>FAN7171MX</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC</p> |  <p><b>FAN7093-F085</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC DRVR HALF BRIDGE PN 8-TO263</p> |  <p><b>FAN7171MX</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC</p>            |
|  <p><b>FAN7171M-F085</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC</p>               |  <p><b>FAN7101M</b><br/>FAIRCHILD<br/>FAN7101M FAIRCHILD</p>                                       |  <p><b>FAN7093</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC DIODE HALF BRIDGE PN D2PAK-7</p>               |  <p><b>FAN7093</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC DIODE HALF BRIDGE PN D2PAK-7</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                      |                                       |                                |   |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| <a href="#">FAN7171M Fairchild/ON Semiconductor</a> | <a href="#">FAN7171M Datenblatt</a>  | <a href="#">FAN7171M-Datenblätter</a> | <a href="#">FAN7171M PDF</a>   | <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FAN7171M</a> |
| <a href="#">FAN7171M Electronic</a>                 | <a href="#">FAN7171M-Komponenten</a> | <a href="#">FAN7171M-Verteiler</a>    | <a href="#">FAN7171M-Bild</a>  | <a href="#">FAN7171M-Teil</a>                       |
| <a href="#">FAN7171M Preis</a>                      | <a href="#">FAN7171M Hersteller</a>  | <a href="#">FAN7171M Bild</a>         | <a href="#">FAN7171M Aktie</a> | <a href="#">FAN7171M Inventar</a>                   |
| <a href="#">FAN7171M Neu</a>                        | <a href="#">FAN7171M Original</a>    | <a href="#">FAN7171M garantiert</a>   | <a href="#">FAN7171M RFQ</a>   | <a href="#">FAN7171M 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited