




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">FAN2511S26X</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN2511S26X</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 2.6V 100MA SOT23-5   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN2511S26X.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |








### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">FAN2511S26X</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                     |
| Beschreibung                              | IC REG LINEAR 2.6V 100MA SOT23-5   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannungsabfall (Max)                     | 0.14V @ 100mA  |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 2.6V   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | -  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 6.5V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SOT-23-5   |
| Serie                                     | -  |
| Schutzfunktionen                          | Over Temperature   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | SC-74A, SOT-753  |
| PSRR                                      | 43dB (120Hz)   |
| Ausgabebetyp                              | Fixed  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C  |
| Anzahl der Regler                         | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| detaillierte Beschreibung                 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.6V                 |
| Aktuell - Ruhig (Iq)                      | 50µA   |
| Strom - Ausgabe                           | 100mA  |
| Kontrollfunktionen                        | Enable   |
| Basisteilenummer                          | FAN2511  |

FAN2511S26X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN2511S26X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN2511S26X AMI Semiconductor / 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 FAN2511S26X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>FAN2511S285X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LIN 2.85V 100MA SOT23-5</p> |  <p><b>FAN2510SX</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG LDO ADJ 0.1A SOT23-5</p>    |  <p><b>FAN2511S26X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 2.6V 0.1A SOT23-5</p>   |  <p><b>FAN2510SX</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LIN POS ADJ 100MA SOT23-5</p>   |
|  <p><b>FAN2511S27X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 2.7V 0.1A SOT23-5</p>                           |  <p><b>FAN2511S25X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 2.5V 0.1A SOT23-5</p> |  <p><b>FAN2511S285X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 2.85V 0.1A SOT23-5</p> |  <p><b>FAN2511S27X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LINEAR 2.7V 100MA SOT23-5</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">FAN2511S26X AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">FAN2511S26X Datenblatt</a>  | <a href="#">FAN2511S26X-Datenblätter</a> | <a href="#">FAN2511S26X PDF</a>   | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN2511S26X</a> |
| <a href="#">FAN2511S26X Electronic</a>                           | <a href="#">FAN2511S26X-Komponenten</a> | <a href="#">FAN2511S26X-Verteiler</a>    | <a href="#">FAN2511S26X-Bild</a>  | <a href="#">FAN2511S26X-Teil</a>                                 |
| <a href="#">FAN2511S26X Preis</a>                                | <a href="#">FAN2511S26X Hersteller</a>  | <a href="#">FAN2511S26X Bild</a>         | <a href="#">FAN2511S26X Aktie</a> | <a href="#">FAN2511S26X Inventar</a>                             |
| <a href="#">FAN2511S26X Neu</a>                                  | <a href="#">FAN2511S26X Original</a>    | <a href="#">FAN2511S26X garantiert</a>   | <a href="#">FAN2511S26X RFQ</a>   | <a href="#">FAN2511S26X 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