



## FAN2514S28X

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article:  | FAN2514S28X                               |
| Fabricant / marque           | AMI Semiconductor / ON Semiconductor      |
| Partie de la description:    | IC REG LINEAR 2.8V 200MA SOT23-5          |
| Feuilles de données:         | FAN2514S28X.pdf                           |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock:               | Nouvel original, stock 15100 disponible.  |
| Bateau de:                   | Hong Kong                                 |
| Manière d'expédition:        | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

OBTENIR UN DEVIS

**FAN2514S28X** 100% Nouveaux originaux 15100 en stock, Trouver FAN2514S28X Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FAN2514S28X AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FAN2514S28X: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de FAN2514S28X

|                                     |  |  |                                      |
|-------------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| Numéro d'article                    | FAN2514S28X  | Fabricant / marque                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Séries                              | -  | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited)                        |
| Numéro de pièce de base             | FAN2514  | Package / Boîte                          | SC-74A, SOT-753                      |
| Emballage                           | Tape & Reel (TR)   | Type de montage                          | Surface Mount                        |
| Package composant fournisseur       | SOT-23-5   | Température de fonctionnement            | -40°C ~ 125°C                        |
| Description détaillée               | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 200mA SOT-23-5              | Tension - entrée (Max)                   | 6.5V                                 |
| Le type de sortie                   | Fixed  | Courant - Sortie                         | 200mA                                |
| Configuration de la sortie          | Positive   | Caractéristiques de contrôle             | Enable                               |
| Tension - Sortie (Min / Correction) | 2.8V   | Tension - Sortie (max)                   | -                                    |
| Nombre de régulateurs               | 1  | Courant - Au repos (QI)                  | 75µA                                 |
| Chute de tension (max)              | 0.2V @ 200mA   | PSRR                                     | 43dB (120Hz)                         |
| Caractéristiques de protection      | Over Temperature   | Quantité en stock                        | 15100 pcs Stock                      |
| Catégorie                           | <a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - régulateurs de tension - linéaire</a> | La description                           | IC REG LINEAR 2.8V 200MA SOT23-5     |
| État sans plomb / État RoHS         | Sans plomb / conforme à la directive RoHS  |  |                                      |

## Mots-clés associés à FAN2514S28X

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>FAN2514S28X   | Partie FAN2514S28X                         | Prix FAN2514S28X   | Distributeur FAN2514S28X                                  |
| FAN2514S28X Fournisseur                               | FAN2514S28X technique                      | Action FAN2514S28X                                       | FAN2514S28X Inventaire                                    |
| FAN2514S28X Image                                     | Commande en ligne FAN2514S28X              | FAN2514S28X Enquête                                      | Image FAN2514S28X   |
| FAN2514S28X pdf datasheet                             | FAN2514S28X pdf                            | Fiche technique FAN2514S28X                              | Fiche technique FAN2514S28X                               |
| ON Semiconductor FAN2514S28X                          | Téléchargez la fiche technique FAN2514S28X | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant           | AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>FAN2514S28X       |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor<br>FAN2514S28X | Aptina / ON Semiconductor FAN2514S28X      | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor<br>FAN2514S28X | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor<br>FAN2514S28X |

## Vous pouvez également être intéressé par:

|   |   |   |
|---|---|---|
| <br><b>FAN2514SX</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO ADJ 0.2A SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15100 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                                 | <br><b>FAN2512S28X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>FAN2513S26X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.6V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ |
| <br><b>FAN2518S25X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 2.5V 50MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               | IMAGE NOT AVAILABLE<br><b>FAN2518S285X</b><br><b>La description:</b> FAN2518S285X FAI SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FAI<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                       | <br><b>FAN2515S27X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 2.7V 0.2A SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               |
| <br><b>FAN2518S26X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 2.6V 50MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               | <br><b>FAN2513S27X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>FAN2512S30X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ    |
| <br><b>FAN2515S25X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 2.5V 0.2A SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               | <br><b>FAN2514S33X_NL</b><br><b>La description:</b> FAN2514S33X_NL FAIRCHILD SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9500 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ         | <br><b>FAN2518S25X_NL</b><br><b>La description:</b> FAN2518S25X_NL FAIRCHILD SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ         |
| <br><b>FAN2514S26X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.6V 200MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15100 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>FAN2514S30X_NL</b><br><b>La description:</b> FAN2514S30X-NL FAIRCHILD SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ         | <br><b>FAN2514S33X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 20900 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ |
| <br><b>FAN2518S27X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 2.7V 50MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               | <br><b>FAN2512S27X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>FAN2514S25X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.5V 200MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15100 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ |
| <br><b>FAN2512SX</b><br><b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ    | <br><b>FAN2514S30X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 3V 200MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15100 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ   | <br><b>FAN2514S33X_NL</b><br><b>La description:</b> FAN2514S33X-NL FAIRCHILD SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ         |
| <br><b>FAN2513S30X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ     | <br><b>FAN2515S30X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 3V 0.2A SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                                | <br><b>FAN2512S33X_NL</b><br><b>La description:</b> FAN2512S33X_NL FAIRCHILD SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9500 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ         |
| <br><b>FAN2514S27X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.7V 200MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15100 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>FAN2512S26X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.6V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 36000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>FAN2512S285X</b><br><b>La description:</b> IC REG LIN 2.85V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ   |
| <br><b>FAN2512S25X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ  | <br><b>FAN2513S25X</b><br><b>La description:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ  | <br><b>FAN2515S28X</b><br><b>La description:</b> IC REG LDO 2.8V 0.2A SOT23-5<br><b>Fabricants:</b> FDK America<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2700 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               |



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

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong