



**LC75814VS-TLM-E**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article:  | LC75814VS-TLM-E                           |
| Fabricant / marque           | AMI Semiconductor / ON Semiconductor      |
| Partie de la description:    | IC LCD DISPLAY DRIVER                     |
| Feuilles de données:         | LC75814VS-TLM-E.pdf                       |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock:               | Nouvel original, stock 1000 disponible.   |
| Bateau de:                   | Hong Kong                                 |
| Manière d'expédition:        | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

**OBTENIR UN DEVIS**

LC75814VS-TLM-E 100% Nouveaux originaux 1000 en stock, Trouver LC75814VS-TLM-E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LC75814VS-TLM-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LC75814VS-TLM-E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de LC75814VS-TLM-E

|                               |   |  |                                      |
|-------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| Numéro d'article              | LC75814VS-TLM-E                                     | Fabricant / marque                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Séries                        | -   | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 4 (72 Hours)                         |
| Package / Boîte               | 30-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)                     | Emballage                                | Tape & Reel (TR)                     |
| Type de montage               | Surface Mount                                       | Package composant fournisseur            | 30-SSOP                              |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C  | Offre actuelle                           | 230µA                                |
| Interface                     | Serial  | Configuration                            | 64 Segment                           |
| Type d'affichage              | LCD   | Tension - Alimentation                   | 2.7 V ~ 6 V                          |
| Chiffres ou caractères        | -   | Quantité en stock                        | 1000 pcs Stock                       |
| Catégorie                     | Circuits intégrés (ci) > PMIC - pilotes d'affichage | La description                           | IC LCD DISPLAY DRIVER                |
| État sans plomb / État RoHS   | Sans plomb / conforme à la directive RoHS           |  |                                      |

Mots-clés associés à LC75814VS-TLM-E

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E | Partie LC75814VS-TLM-E                         | Prix LC75814VS-TLM-E                           | Distributeur LC75814VS-TLM-E                         |
|  | LC75814VS-TLM-E technique                      | Action LC75814VS-TLM-E                         | LC75814VS-TLM-E inventaire                           |
| LC75814VS-TLM-E Fournisseur                          | Commande en ligne LC75814VS-TLM-E              | LC75814VS-TLM-E Enquête                        | Image LC75814VS-TLM-E                                |
| LC75814VS-TLM-E Image                                | LC75814VS-TLM-E pdf                            | Fiche technique LC75814VS-TLM-E                | Fiche technique LC75814VS-TLM-E                      |
| LC75814VS-TLM-E pdf datasheet                        | Téléchargez la fiche technique LC75814VS-TLM-E | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant | AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E |
| ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E                     | Aptina / ON Semiconductor LC75814VS-TLM-E      | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor      | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor           |
|  |  | LC75814VS-TLM-E                                | LC75814VS-TLM-E                                      |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor               |  |  |  |
| LC75814VS-TLM-E                                      |  |  |  |

Vous pouvez également être intéressé par:

|   |  |  |
|---|--|--|
| <br><b>LC75808W-E</b><br><b>La description:</b> IC LCD DISPLAY DRIVER 100SQFP<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | <br><b>LC75817W-8720-E</b><br><b>La description:</b> LC75817W-8720-E SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                       | <br><b>LC75808W</b><br><b>La description:</b> LC75808W SANYO TQFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                                     |
| <br><b>LC75821WD5</b><br><b>La description:</b> LC75821WD5 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>   | <br><b>LC75804</b><br><b>La description:</b> LC75804 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC75757W</b><br><b>La description:</b> LC75757W SANYO TQFP64<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                                   |
| <br><b>LC75813TS-E</b><br><b>La description:</b> IC LCD DISPLAY DRIVER<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3600 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>       | <br><b>LC75821</b><br><b>La description:</b> LC75821 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC7582</b><br><b>La description:</b> LC7582 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  |
| <br><b>LC75821E-E</b><br><b>La description:</b> IC LCD DISPLAY DRIVER<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>         | <br><b>LC75821ED</b><br><b>La description:</b> LC75821ED SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                                    | <br><b>LC75817W-8720</b><br><b>La description:</b> LC75817W-8720 ATTENYION QFP<br><b>Fabricants:</b> ATTENYION<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                   |
| <br><b>LC75757E</b><br><b>La description:</b> LC75757E SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC75818</b><br><b>La description:</b> LC75818 SHUIE QFP<br><b>Fabricants:</b> SHUIE<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC75823</b><br><b>La description:</b> LC75823 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  |
| <br><b>LC75817W-8720S-E</b><br><b>La description:</b> LC75817W-8720S-E SANYO NA<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4800 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                             | <br><b>LC75821W</b><br><b>La description:</b> LC75821W SANYO QFN<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                                      | <br><b>LC75811W-8715</b><br><b>La description:</b> LC75811W-8715 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                            |
| <br><b>LC7574FWHSUMSE-TLM-E</b><br><b>La description:</b> LC7574FWHSUMSE-TLM-E SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                    | <br><b>LC75810</b><br><b>La description:</b> LC75810 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC75750</b><br><b>La description:</b> LC75750 SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  |
| <br><b>LC75811E-8715</b><br><b>La description:</b> LC75811E-8715 SANYO QFP80<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                                 | <br><b>LC75817W</b><br><b>La description:</b> LC75817W SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>                                      | <br><b>LC75804W-E</b><br><b>La description:</b> IC LCD DISPLAY DRIVER<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5400 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| <br><b>LC75816WS-8722-E</b><br><b>La description:</b> IC LCD DISPLAY DRIVER<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC75754</b><br><b>La description:</b> LC75754 SANYO SFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>LC75816</b><br><b>La description:</b> LC75816 ON QFP100<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>        |
| <br><b>LC75821E</b><br><b>La description:</b> LC75821E SANYO QFP-64P<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/>   | <br><b>LC75804WS-E</b><br><b>La description:</b> IC LCD DISPLAY DRIVER<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | <br><b>LC75750EHS-E</b><br><b>La description:</b> LC75750EHS-E SANYO QFP<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible.<br>Citation: <input type="text" value="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