



LV8728MR-AH

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | LV8728MR-AH |
| Fabricant / marque | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Partie de la description: | IC STEP MOTOR DRIVER MFP30KR |
| Feuilles de données: | LV8728MR-AH.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 300 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LV8728MR-AH 100% Nouveaux originaux 300 en stock, Trouver LV8728MR-AH Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LV8728MR-AH AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LV8728MR-AH: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LV8728MR-AH

| | | | |
|-------------------------------|--|--|---|
| Numéro d'article | LV8728MR-AH | Fabricant / marque | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Séries | - | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Package / Boîte | 30-SOP (0.311", 7.90mm Width) Exposed Pad | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Type de montage | Surface Mount | Package composant fournisseur | 30-SOIC/MFP30KR |
| Température de fonctionnement | -30°C ~ 85°C (TA) | Description détaillée | Bipolar Motor Driver BiCMOS 30-SOIC/MFP30KR |
| La technologie | BiCMOS | Interface | - |
| Applications | Printer | Tension - Alimentation | 0 V ~ 5 V |
| Fonction | Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage | Courant - Sortie | 2A |
| Configuration de la sortie | Half Bridge (4) | Tension - Charge | 9 V ~ 32 V |
| Type de moteur - Stepper | Bipolar | Type de moteur - AC, DC | - |
| Résolution d'étape | 1 ~ 1/128 | Autres noms | LV8728MR-AHOSTR |
| Quantité en stock | 300 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > PMIC - chauffeurs, contrôleurs |
| La description | IC STEP MOTOR DRIVER MFP30KR | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |

Mots-clés associés à LV8728MR-AH

| | | | |
|--|--|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8728MR-AH | Partie LV8728MR-AH | Prix LV8728MR-AH | Distributeur LV8728MR-AH |
| LV8728MR-AH Fournisseur | LV8728MR-AH technique | Action LV8728MR-AH | LV8728MR-AH Inventaire |
| LV8728MR-AH Image | Commande en ligne LV8728MR-AH | LV8728MR-AH Enquête | Image LV8728MR-AH |
| LV8728MR-AH pdf datasheet | LV8728MR-AH pdf | Fiche technique LV8728MR-AH | Fiche technique LV8728MR-AH |
| | Téléchargez la fiche technique LV8728MR-AH | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant | AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8728MR-AH |
| ON Semiconductor LV8728MR-AH | Aptina / ON Semiconductor LV8728MR-AH | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
| | | LV8728MR-AH | LV8728MR-AH |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor | | | |
| LV8728MR-AH | | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|--|--|
| <p>LV8483CS-TE-L-H La description: IC MOTOR DRIVER I2C 10WLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8741V-MPB-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8549M-TLM-H La description: IC MOTOR DRIVER PAR MFP10S Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8741V-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8415CB-TE-L-H La description: IC MOTOR DRIVER SER 32WLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8732V-TLM-H La description: IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8762T-TLM-H La description: IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8548 La description: LV8548 ON SOP10 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8548MC-AH La description: IC MOTOR DRIVER PAR MFP10S Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8406T-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 20TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8406T-MPB-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR TSSOP-20J Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8411GR-TE-L-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 24VCT Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8732V La description: LV8732V SANYO SSOP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8716QA-MH La description: IC MOTOR DRIVER PAR QFN16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8761V La description: LV8761V SANYO SSOP-36 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8731V-TLM-H La description: IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8727 La description: LV8727 ON ZIP25 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8740V-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8549MC-AH La description: IC MOTOR DRIVER PAR 10SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8800V-MPB-H La description: IC MOTOR DRIVER PWM SSOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8761V-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 36SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8402V-MPB-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR SSOP-16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8747T-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 64QFP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8548MC La description: IC MOTOR DRIVER PAR 30SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8712T-TLM-H La description: IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8729V-TLM-H La description: IC MOTOR DRIVER PAR SSOP44K Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8800V-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PWM SSOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p> |
| <p>LV8405V-TLM-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8746V-MPB-E La description: IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p> | <p>LV8773Z-E La description: IC MOTOR DRIVER PWM 28DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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