



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC722LP3E

Numéro d'article:

HMC722LP3E

Fabricant / marque:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Description du produit

IC AND/NAND/OR/NOR GATE 16SMT

Feuilles de données:

HMC722LP3E.pdf

Statut RoHS

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

1256 pcs stock

Bateau de

Hong Kong

Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de HMC722LP3E

|  |  |
|--|--|
| NUMÉRO D'ARTICLE                         | HMC722LP3E   |
| FABRICANT                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                                       |
| LA DESCRIPTION                           | IC AND/NAND/OR/NOR GATE 16SMT                                    |
| ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS              | Sans plomb / Conforme RoHS                                       |
| QUANTITÉ DISPONIBLE                      | 1256 pcs   |
| FICHE TECHNIQUE                          | HMC722LP3E.pdf   |
| TENSION - ALIMENTATION                   | -3 V ~ -3.6 V  |
| PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR            | 16-SMT (3x3)   |
| SÉRIES                                   | -  |
| SCHMITT TRIGGER INPUT                    | No   |
| EMBALLAGE                                | Strip  |
| PACKAGE / BOÎTE                          | 16-VFQFN Exposed Pad   |
| LE TYPE DE SORTIE                        | Differential, Single-Ended                                       |
| AUTRES NOMS                              | 1127-3119  |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT            | -40°C ~ 85°C   |
| NOMBRE D'ENTRÉES                         | 4  |
| NOMBRE DE CIRCUITS                       | 1  |
| TYPE DE MONTAGE                          | Surface Mount  |
| NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| TYPE DE LOGIQUE                          | AND/NAND/NOR/OR GATE   |
| STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS          | Lead free / RoHS Compliant                                       |
| DESCRIPTION DÉTAILLÉE                    | AND/NAND/NOR/OR GATE Configurable 1 Circuit 4 Input 16-SMT (3x3) |
| COURANT - SORTIE HAUT, BAS               | -  |
| NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE                  | HMC722   |

### Tags associés

|                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC722LP3E | Distributeur HMC722LP3E                   | HMC722LP3E Fournisseur                        |
| Prix HMC722LP3E                       | HMC722LP3E Photos                         | Image HMC722LP3E                              |
| HMC722LP3E PDF Fiche technique        | HMC722LP3E Télécharger la fiche technique | HMC722LP3E Fiche technique                    |
| Action HMC722LP3E                     | Acheter HMC722LP3E                        | Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC722LP3E |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC722LP3E | ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur    | Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)       |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC722LP3E | AD HMC722LP3E                             | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC722LP3E         |
| Analog Devices Inc. HMC722LP3E        | Analog Devices, Inc. HMC722LP3E           |   |

### Produits connexes

|  |  |
|--|--|
| <p><b>HMC722LP3ETR</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC AND/NAND/OR/NOR GATE 16SMT<br/>En stock: 1192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>HMC722LC3CTR-R5</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC GATE AND/NAND/OR/NOR 16QFN<br/>En stock: 785 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>HMC7229-SX</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC RF AMP VSAT 33GHZ-40GHZ DIE<br/>En stock: 677 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>       | <p><b>HMC722LC3CTR</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC GATE AND/NAND/OR/NOR 16QFN<br/>En stock: 769 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>    |
| <p><b>HMC723LC3C</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC FLIP-FLOP PROGR 13BGPS 16SMD<br/>En stock: 664 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      | <p><b>HMC7229LS6</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC RF AMP GP 37GHZ-40GHZ<br/>En stock: 1088 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>          |
| <p><b>HMC723LC3CTR-R5</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC FLIP-FLOP PROGR 13BGPS 16SMD<br/>En stock: 778 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>HMC7229LS6TR</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC RF AMP GP 37GHZ-40GHZ<br/>En stock: 1321 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>        |
| <p><b>HMC724LC3</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC CLK BUFFER 1:2 14GHZ 16SMD<br/>En stock: 637 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>         | <p><b>HMC723LC3CTR</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC FLIP-FLOP PROGR 13BGPS 16SMD<br/>En stock: 679 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>HMC722LC3C</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC GATE AND/NAND/OR/NOR 16QFN<br/>En stock: 601 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>        | <p><b>HMC723LP3E</b><br/>Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>La description: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16SMT<br/>En stock: 1134 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |