




Maxim Integrated

## MAX4375FESD+

|                        |   |
|------------------------|---|
| Numéro d'article:      | MAX4375FESD+  |
| Fabricant / marque:    | Maxim Integrated  |
| Description du produit | IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC  |
| Feuilles de données:   | <a href="#">1.MAX4375FESD+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4375FESD+.pdf</a>  |
| Statut RoHS            |  Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| 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 MAX4375FESD+

|  |   |
|--|---|
| NUMÉRO D'ARTICLE                         | MAX4375FESD+  |
| FABRICANT                                | Maxim Integrated  |
| LA DESCRIPTION                           | IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC  |
| ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS              | Sans plomb / conforme à la directive RoHS                                     |
| FICHE TECHNIQUE                          | <a href="#">1.MAX4375FESD+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4375FESD+.pdf</a>      |
| TYPE                                     | Amplifier, Comparator, Reference  |
| PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR            | 14-SOIC   |
| SÉRIES                                   | -   |
| EMBALLAGE                                | Tube  |
| PACKAGE / BOÎTE                          | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)  |
| TYPE DE MONTAGE                          | Surface Mount   |
| NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT | 6 Weeks   |
| STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS          | Lead free / RoHS Compliant  |
| DESCRIPTION DÉTAILLÉE                    | Amplifier, Comparator, Reference IC Current Sensing, Power Management 14-SOIC |
| NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE                  | MAX4375   |
| APPLICATIONS                             | Current Sensing, Power Management   |

### Tags associés

|                                  |   |                                       |
|----------------------------------|---|---------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX4375FESD+    | Distributeur MAX4375FESD+                   | Fournisseur MAX4375FESD+              |
| Prix MAX4375FESD+                | Photos de MAX4375FESD+                      | MAX4375FESD+ Image                    |
| Fiche technique PDF MAX4375FESD+ | MAX4375FESD+ Télécharger la fiche technique | Fiche technique MAX4375FESD+          |
| Stock MAX4375FESD+               | Acheter MAX4375FESD+                        | Acheter Maxim Integrated MAX4375FESD+ |
| Maxim Integrated MAX4375FESD+    | Fournisseur Maxim Integrated                | Distributeur Maxim Integrated         |
| Maxim Integrated MAX4375FESD+    |   |                                       |

### Produits connexes

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>MAX4374TESD+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>MAX4375FEUB-T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>MAX4375FEUB</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>MAX4374TEUB+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>MAX4375FESD</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +50V/V PREC 14-SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>MAX4374TEUB+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>MAX4375FESD-T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +20V/V PREC 14-SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>MAX4375FEUB+</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX<br/>En stock: 491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>MAX4374TEUB</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>MAX4375FEUB+T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>MAX4374TEUB-T</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>MAX4375HESD</b><br/>Fabricants: Maxim Integrated<br/>La description: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |