



## LMH6715MAX

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Référence fabricant:</b>          | LMH6715MAX                              |
| <b>Fabricant / Marque:</b>           | N/A                                     |
| <b>Une partie de la description:</b> | IC OP AMP VID DUAL 8-SOIC               |
| <b>Statut RoHS:</b>                  | Contient du plomb / Non conforme à RoHS |
| <b>État du stock:</b>                | New original, 2614 pcs Stock Available. |
| <b>Bateau de:</b>                    | Hong Kong                               |
| <b>Manière d'expédition:</b>         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Modèle de produit                            | LMH6715MAX  |
| Fabricant                                    | N/A   |
| La description                               | IC OP AMP VID DUAL 8-SOIC                                 |
| Catégorie                                    | Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs - Amplis |
| État de la pièce                             | 2614 pcs Stock  |
| Alimentation en tension, simple / double (±) | 10 V ~ 12 V, ±5 V ~ 6 V                                   |
| Package composant fournisseur                | 8-SOIC  |
| Vitesse de balayage                          | 1300 V/μs   |
| Séries                                       | VIP10™  |
| Emballage                                    | Tape & Reel (TR)  |
| Package / Boîte                              | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                             |
| Le type de sortie                            | -   |
| Nombre de circuits                           | 2   |
| Type de montage                              | Surface Mount   |
| Offre actuelle                               | 5.8mA   |
| Courant - Sortie / Canal                     | 70mA  |
| Applications                                 | Current Feedback  |
| bande de -3 dB                               | 400MHz  |

### Vous pourriez aussi être intéressé

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>par:</p> <p><b>LMH6715MA</b><br/>N/A<br/>IC OP AMP VID DUAL 8SOIC</p> | <p><b>LMH6715JFQMLV</b><br/>NSC<br/>NSC CDIP8</p>                   | <p><b>LMH6718MAX/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP BUFFER 130MHZ<br/>8SOIC</p> | <p><b>LMH6715JFQML</b><br/>NS<br/>NS</p>                          |
| <p><b>LMH6715JFQMLV(5962F0254701VPA)</b><br/>NSC<br/>NSC CDIP8</p>       | <p><b>LMH6715MAX/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC OP AMP VID DUAL 8-SOIC</p> | <p><b>LMH6718MA/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP BUFFER 130MHZ<br/>8SOIC</p>  | <p><b>LMH6715MA/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC OP AMP VID DUAL 8SOIC</p> |

### LMH6715MAX Mots-clés

Plus

|                         |                            |                              |                   |                              |
|-------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|
| Associés                | Fiche technique LMH6715MAX | Fiches techniques LMH6715MAX | LMH6715MAX PDF    | LMH6715MAX                   |
| LMH6715MAX électronique | Composants LMH6715MAX      | Distributeur LMH6715MAX      | LMH6715MAX Image  | Partie LMH6715MAX            |
| Prix LMH6715MAX         | LMH6715MAX Fabricant       | LMH6715MAX Photo             | Action LMH6715MAX | LMH6715MAX Inventaire        |
| LMH6715MAX Nouveau      | LMH6715MAX Original        | LMH6715MAX garanti           | LMH6715MAX RFQ    | LMH6715MAX Commande en ligne |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.  
Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited