



Cirrus Logic

## CS496122-IQZR

|                        |   |
|------------------------|---|
| Numéro d'article:      | CS496122-IQZR   |
| Fabricant / marque:    | Cirrus Logic  |
| Description du produit | IC DSP 32BIT 16CH SER IO 144LQFP<br><a href="#">1.CS496122-IQZR.pdf</a><br><a href="#">2.CS496122-IQZR.pdf</a>              |
| Feuilles de données:   | <a href="#">1.CS496122-IQZR.pdf</a><br><a href="#">2.CS496122-IQZR.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 CS496122-IQZR

|  |  |
|--|--|
| NUMÉRO D'ARTICLE                         | CS496122-IQZR  |
| FABRICANT                                | Cirrus Logic   |
| LA DESCRIPTION                           | IC DSP 32BIT 16CH SER IO 144LQFP   |
| ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS              | Sans plomb / conforme à la directive RoHS                                  |
| FICHE TECHNIQUE                          | <a href="#">1.CS496122-IQZR.pdf</a><br><a href="#">2.CS496122-IQZR.pdf</a> |
| TENSION - I / O                          | 3.30V  |
| TENSION - NOYAU                          | 1.80V  |
| TYPE                                     | Fixed Point  |
| PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR            | 144-LQFP (20x20)   |
| SÉRIES                                   | CobraNet®  |
| EMBALLAGE                                | Tape & Reel (TR)   |
| PACKAGE / BOÎTE                          | 144-LQFP   |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT            | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| ON-CHIP RAM                              | External   |
| UNE MÉMOIRE NON VOLATILE                 | External   |
| TYPE DE MONTAGE                          | Surface Mount  |
| NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT | 25 Weeks   |
| STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS          | Lead free / RoHS Compliant   |
| INTERFACE                                | ASI, CobraNet, EBI/EMI, HMI, SSAI, UART/USART                              |
| FRÉQUENCE D'HORLOGE                      | 120 MIPS   |
| NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE                  | CS4961*  |

### Tags associés

|                                   |  |                                    |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| Cirrus Logic CS496122-IQZR        | Distributeur CS496122-IQZR                   | Fournisseur CS496122-IQZR          |
| Prix CS496122-IQZR                | Photos de CS496122-IQZR                      | CS496122-IQZR Image                |
| Fiche technique PDF CS496122-IQZR | CS496122-IQZR Télécharger la fiche technique | Fiche technique CS496122-IQZR      |
| Stock CS496122-IQZR               | Acheter CS496122-IQZR                        | Acheter Cirrus Logic CS496122-IQZR |
| Cirrus Logic CS496122-IQZR        | Fournisseur Cirrus Logic                     | Distributeur Cirrus Logic          |
| Cirrus Logic CS496122-IQZR        | Cirrus Logic Inc. CS496122-IQZR              |                                    |

### Produits connexes

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>CS497024-DVZR</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DOLBY &amp; DTS HD AUDIO DECODER<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>CS497014-CVZR</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT HD DECODER 128LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>CS496122-CQZR</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT 16CH SER IO 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>CS49834A-CQZ</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT DUAL AUD 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>CS496122-IQZ</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT 16CH SER IO 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>CS496112-CQZR</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT 8CH SER I/O 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>CS497024-DVZ</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DOLBY &amp; DTS HD AUDIO DECODER<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>CS496112-IQZR</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT 8CH SER I/O 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>CS49834A-CQZR</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT DUAL AUDIO 128LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>CS496112-IQZ</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT 8CH SER I/O 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>CS49844A-CQZ</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT DUAL AUDIO 128LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>CS496122-CQZ</b><br/>         Fabricants: Cirrus Logic<br/>         La description: IC DSP 32BIT 16CH SER IO 144LQFP<br/>         En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |