









| | |
|--|---|
|  | <p>CC0805JRX7R0BB472</p> |
| | <p>Référence fabricant: CC0805JRX7R0BB472</p> <p>Fabricant / Marque: Yageo</p> <p>Une partie de la description: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p> <p>Feuilles de données:  CC0805JRX7R0BB472.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2513 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|---|
| Numéro d'article | CC0805JRX7R0BB472 |
| Fabricant | Yageo |
| La description | CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 |
| Catégorie | Condensateurs > Condensateurs en céramique |
| État de la pièce | 2513 pcs Stock |
| Tension - Nominale | 100V |
| Tolérance | ±5% |
| Epaisseur (max) | 0.057" (1.45mm) |
| Coéfficient de température | X7R |
| Taille / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Séries | CC |
| évaluations | - |
| Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Package / Boîte | 0805 (2012 Metric) |
| Température de fonctionnement | -55°C ~ 125°C |
| Type de montage | Surface Mount, MLCC |
| Type fil | - |
| Espacement des fils | - |
| Hauteur - Installé (max) | - |
| Caractéristiques | - |
| Taux d'échec | - |
| Capacitance | 4700pF |
| Applications | General Purpose |

Vous pourriez aussi être intéressé

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>par:</p>  <p>CC0805JRX7R7BB154 Yageo CAP CER 0.15UF 16V X7R 0805</p> |  <p>CC0805JRX7R0BB103 Yageo CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p> |  <p>CC0805JRX7R0BB222 Yageo CAP CER 2200PF 100V X7R 0805</p> |  <p>CC0805JRX7R7BB124 Yageo CAP CER 0.12UF 16V X7R 0805</p> |
|  <p>CC0805JRX7R0BB471 Yageo CAP CER 470PF 100V X7R 0805</p> |  <p>CC0805JRX7R0BB153 Yageo CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p> |  <p>CC0805JRX7R7BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p> |  <p>CC0805JRX7R0BB332 Yageo CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p> |

CC0805JRX7R0BB472 Mots-clés

Plus

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| CC0805JRX7R0BB472 Yageo | Fiche technique CC0805JRX7R0BB472 | Fiches techniques CC0805JRX7R0BB472 | CC0805JRX7R0BB472 PDF | Yageo CC0805JRX7R0BB472 |
| Distributeur CC0805JRX7R0BB472 | CC0805JRX7R0BB472 Image | Partie CC0805JRX7R0BB472 | CC0805JRX7R0BB472 électronique | Composants CC0805JRX7R0BB472 |
| CC0805JRX7R0BB472 Photo | Action CC0805JRX7R0BB472 | CC0805JRX7R0BB472 Inventaire | Prix CC0805JRX7R0BB472 | CC0805JRX7R0BB472 Fabricant |
| CC0805JRX7R0BB472 garanti | CC0805JRX7R0BB472 RFQ | CC0805JRX7R0BB472 Commande en ligne | CC0805JRX7R0BB472 Nouveau | CC0805JRX7R0BB472 Original |

Contact us: 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