
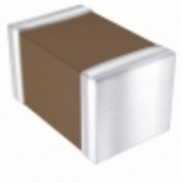








| | |
|---|--|
|  | <h2>08052U340GAT2A</h2> |
| | <p>Référence fabricant: 08052U340GAT2A</p> <p>Fabricant / Marque: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Une partie de la description: CAP CER 34PF 200V NP0 0805</p> <p>Feuilles de données: 1.08052U340GAT2A.pdf 2.08052U340GAT2A.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2506 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 | 08052U340GAT2A |
| Fabricant | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| La description | CAP CER 34PF 200V NP0 0805 |
| Catégorie | Condensateurs > Condensateurs en céramique |
| État de la pièce | 2506 pcs Stock |
| Tension - Nominale | 200V |
| Tolérance | 34pF |
| Epaisseur (max) | COG, NP0 |
| Surface Mount Dimensions du terrain | - |
| Taille / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm) |
| Séries | U |
| État RoHS | Tape & Reel (TR) |
| Courant d'ondulation - Faible fréquence | RF, Microwave, High Frequency |
| évaluations | - |
| Polarisation | 0805 (2012 Metric) |
| Température de fonctionnement | -55°C ~ 125°C |
| Type de montage | Surface Mount, MLCC |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Délai de livraison standard du fabricant | 17 Weeks |
| Référence fabricant | 08052U340GAT2A |
| Type fil | 0.045" (1.15mm) |
| Hauteur - Installé (max) | - |
| Caractéristiques | Ultra-Low ESR |
| Taux d'échec | - |
| Description élargie | 34pF ±2% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 |
| ESR (résistance série équivalente) | ±2% |
| La description | CAP CER 34PF 200V NP0 0805 |

Vous pourriez aussi être intéressé

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>par:</p>  <p>08052U330JAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 0805</p> |  <p>08052U330KAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 0805</p> |  <p>08052U340GAT2A AVX Corporation CAP CER 34PF 200V NP0 0805</p> |  <p>08052U360GAT2A AVX Corporation CAP CER 36PF 200V NP0 0805</p> |
|  <p>08052U390FAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 200V NP0 0805</p> |  <p>08052U360JAT2A AVX Corporation CAP CER 36PF 200V NP0 0805</p> |  <p>08052U330FAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 0805</p> |  <p>08052U360GAT2A AVX Corporation CAP CER 36PF 200V NP0 0805</p> |

08052U340GAT2A Mots-clés

Plus

| | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------|--|
| 08052U340GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) | Fiche technique 08052U340GAT2A | Fiches techniques 08052U340GAT2A | 08052U340GAT2A PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) 08052U340GAT2A |
| 08052U340GAT2A électronique | Composants 08052U340GAT2A | Distributeur 08052U340GAT2A | 08052U340GAT2A Image | Partie 08052U340GAT2A |
| Prix 08052U340GAT2A | 08052U340GAT2A Fabricant | 08052U340GAT2A Photo | Action 08052U340GAT2A | 08052U340GAT2A Inventaire |
| 08052U340GAT2A Nouveau | 08052U340GAT2A Original | 08052U340GAT2A garanti | 08052U340GAT2A RFQ | 08052U340GAT2A Commande en ligne |

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