



08051J4R7ABTTR

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | 08051J4R7ABTTR |
| Fabricant / marque | AVX Corporation |
| Partie de la description: | CAP THIN FILM 4.7PF 100V 0805 |
| Feuilles de données: | 08051J4R7ABTTR.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Contient du plomb / Non conforme à RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 2600 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

08051J4R7ABTTR 100% Nouveaux originaux 2600 en stock, Trouver 08051J4R7ABTTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 08051J4R7ABTTR AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 08051J4R7ABTTR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 08051J4R7ABTTR

| | | | |
|-----------------------------|---|--|-------------------------------|
| Numéro d'article | 08051J4R7ABTTR | Fabricant / marque | AVX Corporation |
| Séries | Accu-P® | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Package / Boîte | 0805 (2012 Metric) | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Type de montage | Surface Mount | Température de fonctionnement | -55°C ~ 125°C |
| Description détaillée | 4.7pF Thin Film Capacitor 100V 0805 (2012 Metric) | Tension - Nominale | 100V |
| Taille / Dimension | 0.079" L x 0.050" W (2.00mm x 1.27mm) | Hauteur - Installé (max) | 0.044" (1.13mm) |
| Caractéristiques | RF, High Q, Low Loss | Capacitance | 4.7pF |
| Tolérance | ±0.05pF | Quantité en stock | 2600 pcs Stock |
| Catégorie | Condensateurs > Condensateurs à Film mince | La description | CAP THIN FILM 4.7PF 100V 0805 |
| État sans plomb / État RoHS | Contient du plomb / Non conforme à RoHS | | |

Mots-clés associés à 08051J4R7ABTTR

| | | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| AVX Corporation 08051J4R7ABTTR | Partie 08051J4R7ABTTR | Prix 08051J4R7ABTTR | Distributeur 08051J4R7ABTTR |
| 08051J4R7ABTTR technique | Action 08051J4R7ABTTR | 08051J4R7ABTTR Inventaire | 08051J4R7ABTTR Fournisseur |
| Commande en ligne 08051J4R7ABTTR | 08051J4R7ABTTR Enquête | Image 08051J4R7ABTTR | 08051J4R7ABTTR Image |
| 08051J4R7ABTTR pdf | Fiche technique 08051J4R7ABTTR | Fiche technique 08051J4R7ABTTR | 08051J4R7ABTTR pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique 08051J4R7ABTTR | AVX Corporation Fabricant | AVX Corporation 08051J4R7ABTTR | AVX Corporation [ML] 08051J4R7ABTTR |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|--|--|
| <p>08051U100JAT2A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U101GAT2A La description: CAP CER 100PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051J0R3ABTTR La description: CAP THIN FILM 0.3PF 100V 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051C822JAT4A La description: CAP CER 8200PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U0R5DAT2A La description: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U100JAT4A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051J0R7BBTTR La description: CAP THIN FILM 0.7PF 100V 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U0R5BAT2A La description: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051C821MAT2A La description: CAP CER 820PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051C821KAT2P La description: CAP CER 820PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U100FAT2A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051C822KAT4A La description: CAP CER 8200PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051C822JAT2A La description: CAP CER 8200PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U100GAT2A La description: CAP CER 10PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051C822KAT2A La description: CAP CER 8200PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051C821KAT2A La description: CAP CER 820PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U101FAT2A La description: CAP CER 100PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 817 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051J0R1BAWTR La description: CAP THIN FILM 0.1PF 100V 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051C911KAT2A La description: CAP CER 910PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051J1R0BBTTR La description: CAP THIN FILM 1PF 100V 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051C821KAT4A La description: CAP CER 820PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051L333K4T2A La description: CAP CER 0.033UF 100V X8L 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U101JAT2A La description: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051J1R5BB800J La description: 08051J1R5BB800J AVX 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051C822KAT2A La description: CAP CER 8200PF 100V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U100FAT9A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U0R5CAT2A La description: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>08051U100CAT2A La description: CAP CER 10PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U101FAT9A La description: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>08051U0R8BAT2A La description: CAP CER 0.8PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong