



12062A2R0CAT2A

Fabricant Numéro d'article:	12062A2R0CAT2A
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP CER 2PF 200V NP0 1206
Feuilles de données:	12062A2R0CAT2A(1).pdf 12062A2R0CAT2A(2).pdf 12062A2R0CAT2A(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

12062A2R0CAT2A 100% Nouveaux originaux 0 en stock. Trouver 12062A2R0CAT2A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 12062A2R0CAT2A AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 12062A2R0CAT2A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 12062A2R0CAT2A

Numéro d'article	12062A2R0CAT2A	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	2pF±0.25pF 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216 Metric)	Tension - Nominale	200V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacité	2pF	Tolérance	±0.25pF
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.037" (0.94mm)
Type fil	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 2PF 200V NP0 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 12062A2R0CAT2A

AVX Corporation 12062A2R0CAT2A	Partie 12062A2R0CAT2A	Prix 12062A2R0CAT2A	Distributeur 12062A2R0CAT2A
12062A2R0CAT2A technique	Action 12062A2R0CAT2A	12062A2R0CAT2A inventaire	12062A2R0CAT2A Fournisseur
Commande en ligne 12062A2R0CAT2A	12062A2R0CAT2A Enquête	Image 12062A2R0CAT2A	12062A2R0CAT2A Image
12062A2R0CAT2A pdf	Fiche technique 12062A2R0CAT2A	Fiche technique 12062A2R0CAT2A	12062A2R0CAT2A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 12062A2R0CAT2A	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation 12062A2R0CAT2A	AVX Corporation [ML] 12062A2R0CAT2A

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>12062A221JAT4P La description: CAP CER 220PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A2R7CAT4A La description: CAP CER 2.7PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A221MAT2A La description: CAP CER 220PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A331FAT2A La description: CAP CER 330PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A2R7CAT2A La description: CAP CER 2.7PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A330FAT2A La description: CAP CER 33PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A221FAT2A La description: CAP CER 220PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A270FAT2A La description: CAP CER 27PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A331JAT2A La description: CAP CER 330PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 172 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A331JAT4A La description: CAP CER 330PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A2R2BAT2A La description: CAP CER 2.2PF 200V NP0 1206 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A221KAT2A La description: CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A221KAT4A La description: CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A331GAT2A La description: CAP CER 330PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A330KAT2A La description: CAP CER 33PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A331KAT2A La description: CAP CER 330PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A2R2CAT2A La description: CAP CER 2.2PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A271KAT4A La description: CAP CER 270PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A221JAT4A La description: CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A271KAT2A La description: CAP CER 270PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A270JAT2A La description: CAP CER 27PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A241GAT2A La description: CAP CER 240PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A331JAT4P La description: CAP CER 330PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A271JAT2A La description: CAP CER 270PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A300FAT2A La description: CAP CER 30PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A330JAT2A La description: CAP CER 33PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A302JAT2A La description: CAP CER 3000PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A270KAT2A La description: CAP CER 27PF 200V NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A221JAT2A La description: CAP CER 220PF 200V C0G/NP0 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>12062A222M4T4A La description: CAP CER 2200PF 200V NP0 1206 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