



12101C105JAT2A

Fabricant Numéro d'article:	12101C105JAT2A
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP CER 1UF 100V X7R 1210
Feuilles de données:	12101C105JAT2A(1).pdf 12101C105JAT2A(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 116 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

12101C105JAT2A 100% Nouveaux originaux 116 en stock, Trouver 12101C105JAT2A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 12101C105JAT2A AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 12101C105JAT2A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 12101C105JAT2A

Numéro d'article	12101C105JAT2A	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1210 (3225 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	1µF ±5% 100V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)	Tension - Nominale	100V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacité	1µF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X7R	Épaisseur (max)	0.110" (2.79mm)
Type fil	-	Autres noms	478-11648-1
Quantité en stock	116 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 1UF 100V X7R 1210	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 12101C105JAT2A

AVX Corporation 12101C105JAT2A	Partie 12101C105JAT2A	Prix 12101C105JAT2A	Distributeur 12101C105JAT2A
12101C105JAT2A technique	Action 12101C105JAT2A	12101C105JAT2A Inventaire	12101C105JAT2A Fournisseur
Commande en ligne 12101C105JAT2A	12101C105JAT2A Enquête	Image 12101C105JAT2A	12101C105JAT2A Image
12101C105JAT2A pdf	Fiche technique 12101C105JAT2A	Fiche technique 12101C105JAT2A	12101C105JAT2A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 12101C105JAT2A	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation 12101C105JAT2A	AVX Corporation [MIL] 12101C105JAT2A

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>12101C105MAZ2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C105K4T2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C105KAT2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C124KAT2A La description: CAP CER 0.12UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104KAT2A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104K4T2A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C105M4T4A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104KAT4A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104JAT4P La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C105K4Z2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C152JAT2A La description: CAP CER 1500PF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C152KAT2A La description: CAP CER 1500PF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C103MAT4A La description: CAP CER 10000PF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C103KAT2M La description: CAP CER 10000PF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104KAT4P La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C103MAT2A La description: CAP CER 10000PF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104MAT2A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104KAZ4A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C105MAT2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C124JAT2A La description: CAP CER 0.12UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C105KAZ2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C104KAT9A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C103KAZ2A La description: CAP CER 10000PF 100V X7R 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104JAT2A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C104KAZ2A La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C123JAT2A La description: CAP CER 0.012UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C105KAJ2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>12101C123KAT2A La description: CAP CER 0.012UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C104JAT2M La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>12101C105M4Z2A La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1210 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: 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