



GRM0225C1E330JA02L

Fabricant Numéro d'article:	GRM0225C1E330JA02L
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 01005
Feuilles de données:	GRM0225C1E330JA02L(1).pdf GRM0225C1E330JA02L(2).pdf GRM0225C1E330JA02L(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 30700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

GRM0225C1E330JA02L 100% Nouveaux originaux 30700 en stock, Trouver GRM0225C1E330JA02L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM0225C1E330JA02L Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM0225C1E330JA02L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM0225C1E330JA02L

Numéro d'article	GRM0225C1E330JA02L	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	01005 (0402 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	33pF ±5% 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	Tension - Nominale	25V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	33pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.009" (0.22mm)
Type fil	-	Autres noms	490-10100-1
Quantité en stock	30700 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 01005	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à GRM0225C1E330JA02L

Murata Electronics GRM0225C1E330JA02L	Partie GRM0225C1E330JA02L	Prix GRM0225C1E330JA02L	Distributeur GRM0225C1E330JA02L
GRM0225C1E330JA02L technique	Action GRM0225C1E330JA02L	GRM0225C1E330JA02L Inventaire	GRM0225C1E330JA02L Fournisseur
Commande en ligne GRM0225C1E330JA02L	GRM0225C1E330JA02L Enquête	Image GRM0225C1E330JA02L	GRM0225C1E330JA02L Image
GRM0225C1E330JA02L pdf	Fiche technique GRM0225C1E330JA02L	Fiche technique GRM0225C1E330JA02L	GRM0225C1E330JA02L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM0225C1E330JA02L	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM0225C1E330JA02L	MURATA GRM0225C1E330JA02L
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM0225C1E330JA02L	
	GRM0225C1E330JA02L		

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM0225C1E3R1WA03L La description: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R0WA03L La description: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R9BA03L La description: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E390JA02L La description: CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R8WA03L La description: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R7WA03L La description: CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E3R1CDAEL La description: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R9CDAEL La description: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E390GA02L La description: CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E2R9WDAEL La description: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R9BDAEL La description: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R1WDAEL La description: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E2R8BA03L La description: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R0BA03L La description: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R8CA03L La description: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E330GA02L La description: CAP CER 33PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R0BDAEL La description: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R2BA03L La description: CAP CER 3.2PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E2R8BDAEL La description: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R7WDAEL La description: CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R9CA03L La description: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E3R1BDAEL La description: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R0CDAEL La description: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R1BA03L La description: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E2R9WA03L La description: CAP CER 2.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R8WDAEL La description: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R1CA03L La description: CAP CER 3.1PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E3R0WDAEL La description: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E2R8CDAEL La description: CAP CER 2.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R0CA03L La description: CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>



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