



GRM033R61A122KA01D

Fabricant Numéro d'article:	GRM033R61A122KA01D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 1200PF 10V X5R 0201
Feuilles de données:	GRM033R61A122KA01D(1).pdf GRM033R61A122KA01D(2).pdf GRM033R61A122KA01D(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

GRM033R61A122KA01D 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM033R61A122KA01D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM033R61A122KA01D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM033R61A122KA01D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM033R61A122KA01D

Numéro d'article	GRM033R61A122KA01D	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0201 (0603 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 85°C
Description détaillée	1200pF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603 Metric)	Tension - Nominale	10V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	1200pF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X5R	Epaisseur (max)	0.013" (0.33mm)
Type fil	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 1200PF 10V X5R 0201	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à GRM033R61A122KA01D

Murata Electronics GRM033R61A122KA01D	Partie GRM033R61A122KA01D	Prix GRM033R61A122KA01D	Distributeur GRM033R61A122KA01D
GRM033R61A122KA01D technique	Action GRM033R61A122KA01D	GRM033R61A122KA01D Inventaire	GRM033R61A122KA01D Fournisseur
Commande en ligne GRM033R61A122KA01D	GRM033R61A122KA01D Enquête	Image GRM033R61A122KA01D	GRM033R61A122KA01D Image
GRM033R61A122KA01D pdf	Fiche technique GRM033R61A122KA01D	Fiche technique GRM033R61A122KA01D	GRM033R61A122KA01D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM033R61A122KA01D	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM033R61A122KA01D	MURATA GRM033R61A122KA01D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM033R61A122KA01D	
	GRM033R61A122KA01D		

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM033R61A223ME84D La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A104ME84J La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A104ME84D La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A104KE84J La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A103KA01D La description: CAP CER 10000PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A105ME15D La description: CAP CER 1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A222KA01D La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A104KE15D La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 9000000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A103KA01J La description: CAP CER 10000PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A223KE84J La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R60J563KE19D La description: CAP CER 0.056UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A104KE84D La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A224ME90D La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R60J683KE19J La description: CAP CER 0.068UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A152KA01D La description: CAP CER 1500PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A153KE84J La description: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A122JA01D La description: CAP CER 1200PF 5% 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R60J823KE19D La description: CAP CER 0.082UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A224KE90D La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A222KA01J La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A182KA01D La description: CAP CER 1800PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A153KE84D La description: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A223KE84D La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R60J683KE19D La description: CAP CER 0.068UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R61A223ME84J La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A104ME15D La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A153ME84D La description: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM033R60J474ME90D La description: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A224ME90J La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM033R61A153ME84J La description: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201 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