



GRM033R61A333KE84D

Fabricant Numéro d'article:	GRM033R61A333KE84D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201
Feuilles de données:	GRM033R61A333KE84D(1).pdf GRM033R61A333KE84D(2).pdf GRM033R61A333KE84D(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

GRM033R61A333KE84D 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM033R61A333KE84D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM033R61A333KE84D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM033R61A333KE84D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM033R61A333KE84D

Numéro d'article	GRM033R61A333KE84D	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0201 (0603 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 85°C
Description détaillée	0.033µF ±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	0.033µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X5R	Epaisseur (max)	0.013" (0.33mm)
Type fil	-	Autres noms	490-16739-6
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM033R61A333KE84D

Murata Electronics GRM033R61A333KE84D	Partie GRM033R61A333KE84D	Prix GRM033R61A333KE84D	Distributeur GRM033R61A333KE84D
GRM033R61A333KE84D technique	Action GRM033R61A333KE84D	GRM033R61A333KE84D Inventaire	GRM033R61A333KE84D Fournisseur
Commande en ligne GRM033R61A333KE84D	GRM033R61A333KE84D Enquête	Image GRM033R61A333KE84D	GRM033R61A333KE84D Image
GRM033R61A333KE84D pdf	Fiche technique GRM033R61A333KE84D	Fiche technique GRM033R61A333KE84D	GRM033R61A333KE84D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM033R61A333KE84D	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM033R61A333KE84D	MURATA GRM033R61A333KE84D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM033R61A333KE84D	
	GRM033R61A333KE84D		

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM033R61A333KE84J La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A332KA01D La description: CAP CER 3300PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A332KA01J La description: CAP CER 3300PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A472KA01D La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A473ME84J La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A562KA01D La description: CAP CER 5600PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 596 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A472MA01D La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A222KA01D La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A682KA01D La description: CAP CER 6800PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A225ME47D La description: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A272KA01D La description: CAP CER 2700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A223KE84D La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A225KE47D La description: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A333ME84D La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A223ME84J La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A473KE84J La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A182KA01D La description: CAP CER 1800PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A223ME84D La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A392KA01D La description: CAP CER 3900PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A333ME84J La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A222KA01J La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A223KE84J La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A473ME84D La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A224ME90J La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A224ME90D La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A472KA01J La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A682MA01D La description: CAP CER 6800PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R61A472MA01J La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A224KE90D La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R61A473KE84D La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" 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