



**GRM033R61A332KA01D**

Fabricant Numéro d'article:	GRM033R61A332KA01D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 3300PF 10V X5R 0201
Feuilles de données:	GRM033R61A332KA01D(1).pdf GRM033R61A332KA01D(2).pdf GRM033R61A332KA01D(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**

GRM033R61A332KA01D 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM033R61A332KA01D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM033R61A332KA01D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM033R61A332KA01D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de GRM033R61A332KA01D

Numéro d'article	GRM033R61A332KA01D	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	3300pF ±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	-
Capacité	3300pF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X5R	Epaisseur (max)	0.013" (0.33mm)
Type fil	-	Autres noms	490-3163-2
Catégorie	<a href="#">Condensateurs &gt; Condensateurs céramiques</a>	La description	CAP CER 3300PF 10V X5R 0201
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM033R61A332KA01D

Murata Electronics GRM033R61A332KA01D	Partie GRM033R61A332KA01D	Prix GRM033R61A332KA01D	Distributeur GRM033R61A332KA01D
GRM033R61A332KA01D technique	Action GRM033R61A332KA01D	GRM033R61A332KA01D Inventaire	GRM033R61A332KA01D Fournisseur
Commande en ligne GRM033R61A332KA01D	GRM033R61A332KA01D Enquête	Image GRM033R61A332KA01D	GRM033R61A332KA01D Image
GRM033R61A332KA01D pdf	Fiche technique GRM033R61A332KA01D	Fiche technique GRM033R61A332KA01D	GRM033R61A332KA01D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM033R61A332KA01D	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM033R61A332KA01D	MURATA GRM033R61A332KA01D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM033R61A332KA01D	
	GRM033R61A332KA01D		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>GRM033R61A225KE47D</b> La description: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A473KE84J</b> La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A562KA01D</b> La description: CAP CER 5600PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 596 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A472KA01D</b> La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A224ME90D</b> La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A224KE90D</b> La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A473ME84J</b> La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A223ME84J</b> La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A392KA01D</b> La description: CAP CER 3900PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A333ME84D</b> La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A472MA01J</b> La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A153ME84D</b> La description: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A224ME90J</b> La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A223ME84D</b> La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A473KE84D</b> La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A333KE84D</b> La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A332KA01J</b> La description: CAP CER 3300PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A472MA01D</b> La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A222KA01J</b> La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A222KA01D</b> La description: CAP CER 2200PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 180000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A225ME47D</b> La description: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A333KE84J</b> La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A272KA01D</b> La description: CAP CER 2700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A472KA01J</b> La description: CAP CER 4700PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A473ME84D</b> La description: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A223KE84D</b> La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A333ME84J</b> La description: CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM033R61A153ME84J</b> La description: CAP CER 0.015UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A182KA01D</b> La description: CAP CER 1800PF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM033R61A223KE84J</b> La description: CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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