



**GRM188R60J225KE19J**

Fabricant Numéro d'article:	GRM188R60J225KE19J
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603
Feuilles de données:	GRM188R60J225KE19J(1).pdf GRM188R60J225KE19J(2).pdf GRM188R60J225KE19J(3).pdf GRM188R60J225KE19J(4).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 721 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

GRM188R60J225KE19J 100% Nouveaux originaux 721 en stock, Trouver GRM188R60J225KE19J Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM188R60J225KE19J Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM188R60J225KE19J: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de GRM188R60J225KE19J**

Numéro d'article	GRM188R60J225KE19J	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 85°C
Description détaillée	2.2µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)	Tension - Nominale	6.3V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	2.2µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X5R	Epaisseur (max)	0.035" (0.90mm)
Type fil	-	Autres noms	490-6406-1
Quantité en stock	721 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

**Mots-clés associés à GRM188R60J225KE19J**

Murata Electronics GRM188R60J225KE19J	Partie GRM188R60J225KE19J	Prix GRM188R60J225KE19J	Distributeur GRM188R60J225KE19J
GRM188R60J225KE19J technique	Action GRM188R60J225KE19J	GRM188R60J225KE19J Inventaire	GRM188R60J225KE19J Fournisseur
Commande en ligne GRM188R60J225KE19J	GRM188R60J225KE19J Enquête	Image GRM188R60J225KE19J	GRM188R60J225KE19J Image
GRM188R60J225KE19J pdf	Fiche technique GRM188R60J225KE19J	Fiche technique GRM188R60J225KE19J	GRM188R60J225KE19J pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM188R60J225KE19J	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM188R60J225KE19J	MURATA GRM188R60J225KE19J
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM188R60J225KE19J	
	GRM188R60J225KE19J		

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>GRM188R60G226MEA0L</b> La description: GRM188R60G226MEA0L MURATA 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J105KA01D</b> La description: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J225ME19J</b> La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60J475ME19D</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J475KE19D</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J334KA01D</b> La description: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60J475KE19J</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J475ME84J</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60G226MEA0D</b> La description: CAP CER 2.2UF 4V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60J394KA01D</b> La description: CAP CER 0.39UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J475ME19J</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J476ME15D</b> La description: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1720000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60J226MEA0D</b> La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J474KA01D</b> La description: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J225KE19D</b> La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60G106ME47J</b> La description: CAP CER 10UF 4V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J106ME84J</b> La description: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J225ME19D</b> La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60E476ME15D</b> La description: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J106KE47D</b> La description: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J226MEA0J</b> La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60G106ME47D</b> La description: CAP CER 10UF 4V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J105MA01D</b> La description: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60G476ME15D</b> La description: CAP CER 47UF 4V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60J106ME47J</b> La description: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J106ME84D</b> La description: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J225ME01D</b> La description: GRM188R60J225ME01D MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>GRM188R60J106ME47D</b> La description: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 44000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J475ME84D</b> La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 948 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>GRM188R60J105KA01J</b> La description: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" 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