



GRM219C80G106KE19D

Fabricant Numéro d'article:	GRM219C80G106KE19D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 10UF 4V X6S 0805
Feuilles de données:	GRM219C80G106KE19D(1).pdf GRM219C80G106KE19D(2).pdf GRM219C80G106KE19D(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

GRM219C80G106KE19D 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM219C80G106KE19D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM219C80G106KE19D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM219C80G106KE19D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM219C80G106KE19D

Numéro d'article	GRM219C80G106KE19D	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Description détaillée	10µF ±10% 4V Ceramic Capacitor X6S 0805 (2012 Metric)	Tension - Nominale	4V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacité	10µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X6S	Epaisseur (max)	0.037" (0.95mm)
Type fil	-	Autres noms	490-16807-2 GRM219C80G106KE19D-ND
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 10UF 4V X6S 0805
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM219C80G106KE19D

Murata Electronics GRM219C80G106KE19D	Partie GRM219C80G106KE19D	Prix GRM219C80G106KE19D	Distributeur GRM219C80G106KE19D
GRM219C80G106KE19D technique	Action GRM219C80G106KE19D	GRM219C80G106KE19D Inventaire	GRM219C80G106KE19D Fournisseur
Commande en ligne GRM219C80G106KE19D	GRM219C80G106KE19D Enquête	Image GRM219C80G106KE19D	GRM219C80G106KE19D Image
GRM219C80G106KE19D pdf	Fiche technique GRM219C80G106KE19D	Fiche technique GRM219C80G106KE19D	GRM219C80G106KE19D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM219C80G106KE19D	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM219C80G106KE19D	MURATA GRM219C80G106KE19D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM219C80G106KE19D	
	GRM219C80G106KE19D		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>GRM219C81C475MA73D La description: CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2AR60CD01D La description: CAP CER 0.6PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C8YA225KE15D La description: CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM219B31C475KE15D La description: GRM219B31C475KE15D MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C80J106KE39D La description: CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2AR70CD01D La description: CAP CER 0.7PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM219C8YA225ME15D La description: CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C81A475KE34J La description: CAP CER 4.7UF 10V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C80G106ME19D La description: CAP CER 10UF 4V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM219C81E225KE15D La description: CAP CER 2.2UF 25V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 25 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A8R4DD01D La description: CAP CER 8.4PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219D71A475KE15J La description: CAP CER 4.7UF 10V X7T 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM219C81A475KE34D La description: CAP CER 4.7UF 10V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C80E226ME47D La description: CAP CER 22UF 2.5V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A8R6DD01D La description: CAP CER 8.6PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM2197U2A910JZ01D La description: CAP CER 91PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C81C225KA12D La description: CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A8R8DD01D La description: CAP CER 8.8PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM2197U2A9R7DD01D La description: CAP CER 9.7PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A9R3DD01D La description: CAP CER 9.3PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A9R9DD01D La description: CAP CER 9.9PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM219D71A475KE15D La description: CAP CER 4.7UF 10V X7T 0805 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C81C475KA73D La description: CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A8R2DD01D La description: CAP CER 8.2PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM2197U2AR80CD01D La description: CAP CER 0.8PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C80J106ME39D La description: CAP CER 9.1PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A9R5DD01D La description: CAP CER 9.5PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM219C81E225ME15D La description: CAP CER 2.2UF 25V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM2197U2A9R1DD01D La description: CAP CER 9.1PF 100V U2J 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM219C80J475KE19D La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



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