



GRM31CR71A226ME15K

Fabricant Numéro d'article:	GRM31CR71A226ME15K
Fabricant / marque	Murata Electronics North America
Partie de la description:	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
Feuilles de données:	GRM31CR71A226ME15K(1).pdf GRM31CR71A226ME15K(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

GRM31CR71A226ME15K 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM31CR71A226ME15K Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM31CR71A226ME15K Murata Power Solutions avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM31CR71A226ME15K: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM31CR71A226ME15K

Numéro d'article	GRM31CR71A226ME15K	Fabricant / marque	Murata Electronics North America
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Référence fabricant	GRM31CR71A226ME15K	La description	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
Description élargie	22µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	10V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Tolérance	22µF
ESR (résistance série équivalente)	±20%	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	1206 (3216 Metric)
Épaisseur (max)	X7R	Type fil	0.071" (1.80mm)
Taux d'échec	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 22UF 10V X7R 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à GRM31CR71A226ME15K

Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	Partie GRM31CR71A226ME15K	Prix GRM31CR71A226ME15K	Distributeur GRM31CR71A226ME15K
GRM31CR71A226ME15K technique	Action GRM31CR71A226ME15K	GRM31CR71A226ME15K Inventaire	GRM31CR71A226ME15K Fournisseur
Commande en ligne GRM31CR71A226ME15K	GRM31CR71A226ME15K Enquête	Image GRM31CR71A226ME15K	GRM31CR71A226ME15K Image
GRM31CR71A226ME15K pdf	Fiche technique GRM31CR71A226ME15K	Fiche technique GRM31CR71A226ME15K	GRM31CR71A226ME15K pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM31CR71A226ME15K	Murata Power Solutions Fabricant	Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	Murata Power Solutions Inc. GRM31CR71A226ME15K

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>GRM31CR71C106KAC7K La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR70J226ME19K La description: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71C475MA01L La description: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71A226KE15L La description: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR70J106MA01K La description: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR61H225KA88L La description: CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71E106KA12K La description: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR6YA106KA12L La description: CAP CER 10UF 35V X5R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71C106KA12L La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71C106MA12L La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71A106MA0L La description: GRM31CR71A106MA0L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71A226KE15K La description: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71A106MA01L La description: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71A106KA01L La description: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71C335KA01L La description: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71A475KA01K La description: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR70J106KA01K La description: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR70J106KA01L La description: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR70J226KE19L La description: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71C106KAC7L La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71C475KA01L La description: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71A226ME15L La description: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71C106MAC7L La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71A475KA01L La description: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71C475KA01K La description: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) La description: GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR70J226ME19L La description: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>GRM31CR71A475MA01L La description: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71A106KA01K La description: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>GRM31CR71E106KA12L La description: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 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