



KRM31KC81E106KH01K

Fabricant Numéro d'article:	KRM31KC81E106KH01K
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 10UF 25V X6S 1206
Feuilles de données:	KRM31KC81E106KH01K(1).pdf KRM31KC81E106KH01K(2).pdf KRM31KC81E106KH01K(3).pdf KRM31KC81E106KH01K(4).pdf KRM31KC81E106KH01K(5).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

KRM31KC81E106KH01K 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver KRM31KC81E106KH01K Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez KRM31KC81E106KH01K Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ KRM31KC81E106KH01K: Info@IC-Components.com

Les spécifications de KRM31KC81E106KH01K

Número d'article	KRM31KC81E106KH01K	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	KRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Description détaillée	10µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X6S 1206 (3216 Metric)	Tension - Nominale	25V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacité	10µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X6S	Epaisseur (max)	0.106" (2.70mm)
Type fil	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 10UF 25V X6S 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à KRM31KC81E106KH01K

Murata Electronics KRM31KC81E106KH01K	Partie KRM31KC81E106KH01K	Prix KRM31KC81E106KH01K	Distributeur KRM31KC81E106KH01K
KRM31KC81E106KH01K technique	Action KRM31KC81E106KH01K	KRM31KC81E106KH01K Inventaire	KRM31KC81E106KH01K Fournisseur
Commande en ligne KRM31KC81E106KH01K	KRM31KC81E106KH01K Enquête	Image KRM31KC81E106KH01K	KRM31KC81E106KH01K Image
KRM31KC81E106KH01K pdf	Fiche technique KRM31KC81E106KH01K	Fiche technique KRM31KC81E106KH01K	KRM31KC81E106KH01K pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique KRM31KC81E106KH01K	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics KRM31KC81E106KH01K	MURATA KRM31KC81E106KH01K
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata KRM31KC81E106KH01K	
	KRM31KC81E106KH01K		

Vous pouvez également être intéressé par:

 GQM1875C2E5R6BB12D La description: CAP CER 5.6PF 250V NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 QVS107CG5R6CCHT La description: CAP CER 5.6PF 250V NP0 0603 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM033R60J823KE19D La description: CAP CER 0.082UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 KRM55WR71E476MH01K La description: CAP CER 47UF 25V X7R SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31KR71H225KH01K La description: CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31KC81E106KH01K La description: KRM31KC81E106KH01K murata 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 C0402C0G1C620J La description: CAP CER 62PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31KC81E106KH01L La description: KRM31KC81E106KH01L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM311C81E106KH01L La description: KRM311C81E106KH01L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 KRM31FR61E106KH01L La description: KRM31FR61E106KH01L MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CC0805JRNPO7BN562 La description: CAP CER 5600PF 16V NP0 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM55TR71E336MH01K La description: CAP CER 33UF 25V X7R 2220 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CC1206KRNPOBBN331 La description: CAP CER 330PF 500V NPO 1206 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31KC8YA106KH01L La description: KRM31KC8YA106KH01L MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31FR61E106KH01K La description: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1886P1H7R8DZ01D La description: CAP CER 7.8PF 50V P2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31KR72A105KH01K La description: CAP CER 1UF 100V X7R 1206 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM55LR71J475KH01K La description: CAP CER 4.7UF 63V X7R 2220 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 KRM55WR71H336MH01L La description: KRM55WR71H336MH01L muRata SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM21ER61E106KFA1K La description: CAP CER 10UF 25V X5R 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM31KR71H475KH01L La description: KRM31KR71H475KH01L MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 KRM55LR71H475KH01K La description: CAP CER 4.7UF 50V X7R 2220 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 2225HC102MAT1A La description: CAP CER 1000PF 3KV X7R 2225 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM0336T1E130GD01D La description: CAP CER 13PF 25V T2H 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 06031A101JA12A La description: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 KRM55LR71E156KH01K La description: CAP CER 15UF 25V X7R 2220 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 C3216X6S1V225K160AB La description: CAP CER 2.2UF 35V X6S 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 08051U270JAT2A La description: CAP CER 27PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1885C1HR68CA01D La description: CAP CER 0.68PF 50V NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 0402YD393KAT2A La description: CAP CER 0.039UF 16V X5R 0402 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> 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