



IC Components Limited

GRM32NR72A563KA01L

Fabricant Numéro d'article:	GRM32NR72A563KA01L
Fabricant / marque	Murata Electronics North America
Partie de la description:	CAP CER 0.056UF 100V X7R 1210
Feuilles de données:	GRM32NR72A563KA01L.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

GRM32NR72A563KA01L 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM32NR72A563KA01L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM32NR72A563KA01L Murata Power Solutions avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM32NR72A563KA01L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM32NR72A563KA01L

Numéro d'article	GRM32NR72A563KA01L	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	GRM32NR72A563KA01L	La description	CAP CER 0.056UF 100V X7R 1210
Description élargie	0.056µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	100V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Tolérance	0.056µF
ESR (résistance série équivalente)	±10%	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	1210 (3225 Metric)
Épaisseur (max)	X7R	Type fil	0.059" (1.50mm)
Taux d'échec	-	Autres noms	490-1848-2
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 0.056UF 100V X7R 1210
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM32NR72A563KA01L

Murata Power Solutions GRM32NR72A563KA01L	Partie GRM32NR72A563KA01L	Prix GRM32NR72A563KA01L	Distributeur GRM32NR72A563KA01L
GRM32NR72A563KA01L technique	Action GRM32NR72A563KA01L	GRM32NR72A563KA01L Inventaire	GRM32NR72A563KA01L Fournisseur
Commande en ligne GRM32NR72A563KA01L	GRM32NR72A563KA01L Enquête	Image GRM32NR72A563KA01L	GRM32NR72A563KA01L Image
GRM32NR72A563KA01L pdf	Fiche technique GRM32NR72A563KA01L	Fiche technique GRM32NR72A563KA01L	GRM32NR72A563KA01L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM32NR72A563KA01L	Murata Power Solutions Fabricant	Murata Power Solutions GRM32NR72A563KA01L	Murata Power Solutions Inc. GRM32NR72A563KA01L

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM32QR73A103KW01L La description: CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32QR72J223KW01L La description: CAP CER 0.022UF 630V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR72A104KA01 La description: GRM32NR72A104KA01 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32NR72A104MA01L La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR71H224KA01K La description: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR61A226KE19K La description: CAP CER 22UF 10V X5R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32NR61A226KE19L La description: CAP CER 22UF 10V X5R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32RB11H105KA01L La description: GRM32RB11H105KA01L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32R60J107KA01L/T190 La description: GRM32R60J107KA01L/T190 MURATA 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32NR72H222KY21L La description: GRM32NR72H222KY21L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32QR72E683KW01L La description: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR71H684KA01L La description: CAP CER 0.68UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32NR71C335KA01L La description: CAP CER 0.15UF 16V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32QR72E154KW01L La description: CAP CER 0.15UF 250V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR71H154KA01L La description: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32QR73A682KW01L La description: CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR61E685KA12L La description: CAP CER 6.8UF 25V X5R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32Q7U2J682JW31L La description: CAP CER 6800PF 630V U2J 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32QR72D154KW01L La description: CAP CER 0.15UF 200V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR72A683KA01L La description: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR72A823KA01L La description: CAP CER 0.082UF 100V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32NR71H224KA01L La description: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR72A104KA01L La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR72A104KA01K La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32Q7U3A152JW31L La description: CAP CER 1500PF 1KV U2J 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32QR72D683KW01L La description: CAP CER 0.068UF 200V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR71H124KA01L La description: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM32NR71H564KA01L La description: CAP CER 0.56UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32RE41H105MA01L La description: CAP CER 1UF 50V Z5U 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM32NR71C335KC01L La description: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics 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