



GRM0225C1ER40BA03L

Fabricant Numéro d'article:	GRM0225C1ER40BA03L
Fabricant / marque	Murata Electronics North America
Partie de la description:	CAP CER 0.4PF 25V C0G/NP0 01005
Feuilles de données:	GRM0225C1ER40BA03L(1).pdf GRM0225C1ER40BA03L(2).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](#)

GRM0225C1ER40BA03L 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM0225C1ER40BA03L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM0225C1ER40BA03L Murata Power Solutions avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM0225C1ER40BA03L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM0225C1ER40BA03L

Numéro d'article	GRM0225C1ER40BA03L	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	GRM0225C1ER40BA03L	La description	CAP CER 0.4PF 25V C0G/NP0 01005
Description élargie	0.4pF ±0.1pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	25V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Tolérance	0.4pF
ESR (résistance série équivalente)	±0.1pF	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	01005 (0402 Metric)
Épaisseur (max)	C0G, NP0	Type fil	0.009" (0.22mm)
Taux d'échec	-	Autres noms	490-13797-2
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 0.4PF 25V C0G/NP0 01005
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM0225C1ER40BA03L

Murata Power Solutions GRM0225C1ER40BA03L	Partie GRM0225C1ER40BA03L	Prix GRM0225C1ER40BA03L	Distributeur GRM0225C1ER40BA03L
GRM0225C1ER40BA03L technique	Action GRM0225C1ER40BA03L	GRM0225C1ER40BA03L Inventaire	GRM0225C1ER40BA03L Fournisseur
Commande en ligne GRM0225C1ER40BA03L	GRM0225C1ER40BA03L Enquête	Image GRM0225C1ER40BA03L	GRM0225C1ER40BA03L Image
GRM0225C1ER40BA03L pdf	Fiche technique GRM0225C1ER40BA03L	Fiche technique GRM0225C1ER40BA03L	GRM0225C1ER40BA03L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM0225C1ER40BA03L	Murata Power Solutions Fabricant	Murata Power Solutions GRM0225C1ER40BA03L	Murata Power Solutions Inc. GRM0225C1ER40BA03L

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM0225C1E9R9CDAEL La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER20BDAEL La description: CAP CER 0.2PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E9R9DDAEL La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER70BDAEL La description: CAP CER 0.7PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER50BA03L La description: CAP CER 0.5PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E9R9WA03L La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER60WA03L La description: CAP CER 0.6PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER50WA03L La description: CAP CER 0.5PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER50BDAEL La description: CAP CER 0.5PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER30WA03L La description: CAP CER 0.3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER60BDAEL La description: CAP CER 0.6PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER60BA03L La description: CAP CER 0.6PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER70WA03L La description: CAP CER 0.7PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E9R9BDAEL La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER60WDAEL La description: CAP CER 0.6PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER20WA03L La description: CAP CER 0.2PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER20WDAEL La description: CAP CER 0.2PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER30BA03L La description: CAP CER 0.3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER20BA03L La description: CAP CER 0.2PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER30WDAEL La description: CAP CER 0.3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER40WDAEL La description: CAP CER 0.4PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER40BDAEL La description: CAP CER 0.4PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER70BA03L La description: CAP CER 0.7PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER70WDAEL La description: CAP CER 0.7PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1ER30BDAEL La description: CAP CER 0.3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER40WA03L La description: CAP CER 0.4PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E9R9DA03L La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0225C1E9R9WDAEL La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E9R9CA03L La description: CAP CER 9.9PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0225C1ER50WDAEL La description: CAP CER 0.5PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="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