



GRM1555C1H4R0WA01D

Fabricant Numéro d'article:	GRM1555C1H4R0WA01D
Fabricant / marque	Murata Electronics North America
Partie de la description:	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Feuilles de données:	GRM1555C1H4R0WA01D(1).pdf GRM1555C1H4R0WA01D(2).pdf GRM1555C1H4R0WA01D(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](#)

GRM1555C1H4R0WA01D 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM1555C1H4R0WA01D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM1555C1H4R0WA01D Murata Power Solutions avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM1555C1H4R0WA01D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM1555C1H4R0WA01D

Numéro d'article	GRM1555C1H4R0WA01D	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	GRM1555C1H4R0WA01D	La description	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Description élargie	4pF ±0.05pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	50V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Tolérance	4pF
ESR (résistance série équivalente)	±0.05pF	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	0402 (1005 Metric)
Epaisseur (max)	C0G, NP0	Type fil	0.022" (0.55mm)
Taux d'échec	-	Autres noms	490-8209-2 GRM1555C1H4R0WA01D-ND
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM1555C1H4R0WA01D

Murata Power Solutions GRM1555C1H4R0WA01D	Partie GRM1555C1H4R0WA01D	Prix GRM1555C1H4R0WA01D	Distributeur GRM1555C1H4R0WA01D
GRM1555C1H4R0WA01D technique	Action GRM1555C1H4R0WA01D	GRM1555C1H4R0WA01D Inventaire	GRM1555C1H4R0WA01D Fournisseur
Commande en ligne GRM1555C1H4R0WA01D	GRM1555C1H4R0WA01D Enquête	Image GRM1555C1H4R0WA01D	GRM1555C1H4R0WA01D Image
GRM1555C1H4R0WA01D pdf	Fiche technique GRM1555C1H4R0WA01D	Fiche technique GRM1555C1H4R0WA01D	GRM1555C1H4R0WA01D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM1555C1H4R0WA01D	Murata Power Solutions Fabricant	Murata Power Solutions GRM1555C1H4R0WA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM1555C1H4R0WA01D

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM1555C1H4R1WA01D La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2CA01D La description: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H470JA01D La description: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H470JA01J La description: CAP CER 47PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2WZ01D La description: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2CZ01D La description: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H471FA01D La description: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R1BZ01D La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0WZ01D La description: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R2WA01D La description: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CZ01J La description: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R1WZ01D La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H471GA01D La description: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H470GA01J La description: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CA01D La description: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 130000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H471JA01D La description: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2BZ01D La description: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2BA01D La description: CAP CER 4.2PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R1CA01D La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CA01J La description: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H470JZ01D La description: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H470JZ01J La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R1CZ01D La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0BA01D La description: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R1BA01D La description: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R3BA01D La description: CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CZ01D La description: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R0BA01J La description: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R3BA01J La description: CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H471JA01J La description: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 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