



GRM1555C1H680JA01J

Fabricant Numéro d'article:	GRM1555C1H680JA01J
Fabricant / marque	Murata Electronics North America
Partie de la description:	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402
Feuilles de données:	GRM1555C1H680JA01J(1).pdf GRM1555C1H680JA01J(2).pdf GRM1555C1H680JA01J(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

GRM1555C1H680JA01J 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM1555C1H680JA01J Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM1555C1H680JA01J Murata Power Solutions avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM1555C1H680JA01J: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM1555C1H680JA01J

Numéro d'article	GRM1555C1H680JA01J	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	GRM1555C1H680JA01J	La description	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402
Description élargie	68pF ±5% 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	68pF
ESR (résistance série équivalente)	±5%	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	0402 (1005 Metric)
Épaisseur (max)	C0G, NP0	Type fil	0.022" (0.55mm)
Taux d'échec	-	Autres noms	490-11400-2 GRM1555C1H680JA01J-ND
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à GRM1555C1H680JA01J

Murata Power Solutions GRM1555C1H680JA01J	Partie GRM1555C1H680JA01J	Prix GRM1555C1H680JA01J	Distributeur GRM1555C1H680JA01J
GRM1555C1H680JA01J technique	Action GRM1555C1H680JA01J	GRM1555C1H680JA01J Inventaire	GRM1555C1H680JA01J Fournisseur
Commande en ligne GRM1555C1H680JA01J	GRM1555C1H680JA01J Enquête	Image GRM1555C1H680JA01J	GRM1555C1H680JA01J Image
GRM1555C1H680JA01J pdf	Fiche technique GRM1555C1H680JA01J	Fiche technique GRM1555C1H680JA01J	GRM1555C1H680JA01J pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique GRM1555C1H680JA01J	Murata Power Solutions Fabricant	Murata Power Solutions GRM1555C1H680JA01J	Murata Power Solutions Inc. GRM1555C1H680JA01J

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM1555C1H5R9DZ01D La description: CAP CER 5.9PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H681JA01D La description: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H681GA01D La description: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H680JZ01D La description: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H620GA01D La description: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H5R9WA01D La description: CAP CER 5.9PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H680GA01D La description: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H5R9WZ01D La description: CAP CER 5.9PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H6R0CA01D La description: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H681JA01J La description: CAP CER 680PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H680FA01J La description: CAP CER 68PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H6R0BZ01J La description: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H680FA01D La description: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H620GZ01D La description: CAP CER 62PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H621JA01D La description: CAP CER 620PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H6R0DA01J La description: CAP CER 6PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H680JZ01J La description: CAP CER 68PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H6R0DA01D La description: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H6R0DZ01J La description: CAP CER 6PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H6R0BA01D La description: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H680JA01D La description: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H6R0BA01J La description: CAP CER 6PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H6R0BZ01D La description: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H620JA01D La description: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H6R0DZ01D La description: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H680GA01J La description: CAP CER 68PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H620JZ01D La description: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H6R0CA01J La description: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H5R9DA01D La description: CAP CER 5.9PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H621GA01D La description: CAP CER 620PF 50V 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