



GRM1886S1H3R2CZ01D

Fabricant Numéro d'article:	GRM1886S1H3R2CZ01D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP CER 3.2PF 50V S2H 0603
Feuilles de données:	GRM1886S1H3R2CZ01D(1).pdf GRM1886S1H3R2CZ01D(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

GRM1886S1H3R2CZ01D 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver GRM1886S1H3R2CZ01D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez GRM1886S1H3R2CZ01D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ GRM1886S1H3R2CZ01D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de GRM1886S1H3R2CZ01D

Numéro d'article	GRM1886S1H3R2CZ01D	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	GRM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	3.2pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor S2H 0603 (1608 Metric)	Tension - Nominale	50V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	3.2pF	Tolérance	±0.25pF
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	S2H	Epaisseur (max)	0.035" (0.90mm)
Type fil	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 3.2PF 50V S2H 0603	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à GRM1886S1H3R2CZ01D

Murata Electronics GRM1886S1H3R2CZ01D	Partie GRM1886S1H3R2CZ01D	Prix GRM1886S1H3R2CZ01D	Distributeur GRM1886S1H3R2CZ01D
GRM1886S1H3R2CZ01D technique	Action GRM1886S1H3R2CZ01D	GRM1886S1H3R2CZ01D Inventaire	GRM1886S1H3R2CZ01D Fournisseur
Commande en ligne GRM1886S1H3R2CZ01D	GRM1886S1H3R2CZ01D Enquête	Image GRM1886S1H3R2CZ01D	GRM1886S1H3R2CZ01D Image
GRM1886S1H3R2CZ01D pdf	Fiche technique GRM1886S1H3R2CZ01D	Fiche technique GRM1886S1H3R2CZ01D	GRM1886S1H3R2CZ01D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics GRM1886S1H3R2CZ01D	MURATA GRM1886S1H3R2CZ01D
GRM1886S1H3R2CZ01D	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1886S1H3R2CZ01D	
	GRM1886S1H3R2CZ01D		

Vous pouvez également être intéressé par:

 GRM1886S1H390JZ01D La description: CAP CER 39PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H4R0CZ01D La description: CAP CER 4PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R7CZ01D La description: CAP CER 2.7PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H2R6CZ01D La description: CAP CER 2.6PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H470JZ01D La description: CAP CER 47PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H3R8CZ01D La description: CAP CER 3.8PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H3R7CZ01D La description: CAP CER 3.7PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H3R3CZ01D La description: CAP CER 3.3PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H3R4CZ01D La description: CAP CER 3.4PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H430JZ01D La description: CAP CER 43PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H3R1CZ01D La description: CAP CER 3.1PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R5CZ01D La description: CAP CER 2.5PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H3R0CZ01D La description: CAP CER 3PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H4R1CZ01D La description: CAP CER 4.1PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H3R5CZ01D La description: CAP CER 3.5PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H3R9CZ01D La description: CAP CER 3.9PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R1CZ01D La description: CAP CER 2.1PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H360JZ01D La description: CAP CER 36PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H300JZ01D La description: CAP CER 30PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H3R6CZ01D La description: CAP CER 3.6PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R4CZ01D La description: CAP CER 2.4PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H4R5CZ01D La description: CAP CER 4.5PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H4R4CZ01D La description: CAP CER 4.4PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R9CZ01D La description: CAP CER 2.9PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H4R3CZ01D La description: CAP CER 4.3PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R2CZ01D La description: CAP CER 2.2PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H2R8CZ01D La description: CAP CER 2.8PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM1886S1H4R3CZ01D La description: CAP CER 4.3PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H330JZ01D La description: CAP CER 33PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM1886S1H4R2CZ01D La description: CAP CER 4.2PF 50V S2H 0603 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