



CL31C471JGFNNNE

Fabricant Numéro d'article:	CL31C471JGFNNNE
Fabricant / marque	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Partie de la description:	CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206
Feuilles de données:	CL31C471JGFNNNE(1).pdf CL31C471JGFNNNE(2).pdf CL31C471JGFNNNE(3).pdf CL31C471JGFNNNE(4).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

CL31C471JGFNNNE 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CL31C471JGFNNNE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CL31C471JGFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CL31C471JGFNNNE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CL31C471JGFNNNE

Numéro d'article	CL31C471JGFNNNE	Fabricant / marque	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Séries	CL	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	470pF ±5% 500V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216 Metric)	Tension - Nominale	500V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	470pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.055" (1.40mm)
Type fil	-	Autres noms	1276-3275-6
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à CL31C471JGFNNNE

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C471JGFNNNE	Partie CL31C471JGFNNNE CL31C471JGFNNNE technique	Prix CL31C471JGFNNNE Action CL31C471JGFNNNE	Distributeur CL31C471JGFNNNE CL31C471JGFNNNE Inventaire
CL31C471JGFNNNE Fournisseur	Commande en ligne CL31C471JGFNNNE	CL31C471JGFNNNE Enquête	Image CL31C471JGFNNNE
CL31C471JGFNNNE Image	CL31C471JGFNNNE pdf	Fiche technique CL31C471JGFNNNE	Fiche technique CL31C471JGFNNNE
CL31C471JGFNNNE pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique CL31C471JGFNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C471JGFNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL31C471JGFNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C471JGFNNNE		

Vous pouvez également être intéressé par:

 CL31C470KGFNNNF La description: CAP CER 47PF 500V NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470JHFNNE La description: CAP CER 47PF 630V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C471KCCNNNC La description: CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C470JHNNNE La description: CAP CER 47PF 2KV C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 646 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C560JBCNNNC La description: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C471JBCNNND La description: CAP CER 470PF 50V NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C471JHFNNE La description: CAP CER 470PF 630V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470KGFNNNE La description: CAP CER 47PF 500V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C473JBHNNNE La description: CAP CER 0.047UF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C471JHFNNE La description: CAP CER 470PF 630V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470JIFNNNE La description: CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C471JCCNNNC La description: CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C472JBFNFNE La description: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470KBCNNNC La description: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C4R7CBCNNNC La description: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C471JBCNNNC La description: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470JHFNNE La description: CAP CER 47PF 630V NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C560JBCNNND La description: CAP CER 56PF 50V NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C470JHFNNE La description: CAP CER 47PF 630V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C561JBCNNNC La description: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C471JGFNNWE La description: CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C471JHNNNE La description: CAP CER 470PF 1KV C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 89 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470JHNNNF La description: CAP CER 47PF 2KV NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C472JBFNNNF La description: CAP CER 4700PF 50V NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C510JBCNNNC La description: CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C471JHFNNE La description: CAP CER 470PF 630V NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C471JGFNFNE La description: CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 466 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL31C470JIFNFNE La description: CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C472JBFNNNE La description: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 65 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL31C470JIFNNNF La description: CAP CER 47PF 1KV NP0 1206 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 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