



CL21C820JBANNNC

Fabricant Numéro d'article:	CL21C820JBANNNC
Fabricant / marque	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Partie de la description:	CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805
Feuilles de données:	CL21C820JBANNNC(1).pdf CL21C820JBANNNC(2).pdf CL21C820JBANNNC(3).pdf CL21C820JBANNNC(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

CL21C820JBANNNC 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CL21C820JBANNNC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CL21C820JBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CL21C820JBANNNC: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CL21C820JBANNNC

Numéro d'article	CL21C820JBANNNC	Fabricant / marque	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Séries	CL	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	82pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Tension - Nominale	50V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	82pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.030" (0.75mm)
Type fil	-	Autres noms	1276-1802-2
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à CL21C820JBANNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C820JBANNNC	Partie CL21C820JBANNNC CL21C820JBANNNC technique	Prix CL21C820JBANNNC Action CL21C820JBANNNC	Distributeur CL21C820JBANNNC CL21C820JBANNNC Inventaire
CL21C820JBANNNC Fournisseur	Commande en ligne CL21C820JBANNNC	CL21C820JBANNNC Enquête	Image CL21C820JBANNNC
CL21C820JBANNNC Image	CL21C820JBANNNC pdf	Fiche technique CL21C820JBANNNC	Fiche technique CL21C820JBANNNC
CL21C820JBANNNC pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique CL21C820JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C820JBANNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21C820JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C820JBANNNC		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CL21C8R2DBANNNC La description: CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C821JCC1PNC La description: CAP CER 820PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C7R5CBANNNC La description: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C7R5DBANNNC La description: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C681JCC1PNC La description: CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C682JBFNNNE La description: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21CR47BBANNNC La description: CAP CER 0.47PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C820JB61PNC La description: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C820GBANNNC La description: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C821JBCNNLL La description: CAP CER 820PF 50V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21CR47CBANNNC La description: CAP CER 0.47PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C6R8CBANNND La description: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C822JBFNNNE La description: CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C682JBF1PNE La description: CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C681JCCNNNC La description: CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C681JBCNNWC La description: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C750JBANNNC La description: CAP CER 75PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C821JBCNNNC La description: CAP CER 820PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21CR68BBANNNC La description: CAP CER 0.68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C910JBANNNC La description: CAP CER 91PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C8R2CBANNNC La description: CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 242 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C8R2CBANNND La description: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C6R8CBANNNC La description: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C822JBF1PNE La description: CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 641 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C6R8DBANNNC La description: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 647 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C751JBCNNNC La description: CAP CER 750PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C911JBCNNNC La description: CAP CER 910PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL21C820JBANNLL La description: CAP CER 82PF 50V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C6R2CBANNNC La description: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21C820JC61PNC La description: CAP CER 82PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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