



CL21C102JBCNNND

Fabricant Numéro d'article:	CL21C102JBCNNND
Fabricant / marque	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Partie de la description:	CAP CER 1000PF 50V NP0 0805
Feuilles de données:	CL21C102JBCNNND(1).pdf CL21C102JBCNNND(2).pdf CL21C102JBCNNND(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

CL21C102JBCNNND 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CL21C102JBCNNND Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CL21C102JBCNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CL21C102JBCNNND: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CL21C102JBCNNND

Numéro d'article	CL21C102JBCNNND	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	1000pF ±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	-
Capacité	1000pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.037" (0.95mm)
Type fil	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 1000PF 50V NP0 0805	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CL21C102JBCNNND

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C102JBCNNND	Partie CL21C102JBCNNND CL21C102JBCNNND technique	Prix CL21C102JBCNNND Action CL21C102JBCNNND	Distributeur CL21C102JBCNNND CL21C102JBCNNND Inventaire
CL21C102JBCNNND Fournisseur	Commande en ligne CL21C102JBCNNND	CL21C102JBCNNND Enquête	Image CL21C102JBCNNND
CL21C102JBCNNND Image	CL21C102JBCNNND pdf	Fiche technique CL21C102JBCNNND	Fiche technique CL21C102JBCNNND
CL21C102JBCNNND pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique CL21C102JBCNNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C102JBCNNND
Samsung Electro-Mechanics CL21C102JBCNNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C102JBCNNND		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CL21C101JDCNNND La description: CAP CER 100PF 200V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JDCNCNC La description: CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 170 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JCC1PNC La description: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C102JBNC La description: CL21C102JBNC SAMSUNG NA Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JBANNNC La description: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C103JBFNFNE La description: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C101JCANNNC La description: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 3 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JDCNFNC La description: CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C103JBF1PNE La description: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C101JCANFNC La description: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JCFNNNE La description: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JCANNNND La description: CAP CER 100PF 100V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C102JCFNNNF La description: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C120JB61PNC La description: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C111JBANNNC La description: CAP CER 110PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C120JBANNNC La description: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C120FBANNNC La description: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JCFNNNG La description: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C101JDCNNNC La description: CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JBC1PNC La description: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JC61PNC La description: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C102JDFNFNE La description: CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C103JBFNNNE La description: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JBCNFNC La description: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C102GBCNNNC La description: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JECNNWC La description: CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 37 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C101JBANNNND La description: CAP CER 100PF 50V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CL21C103JBFNNNG La description: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 20 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JBCNNNL La description: CAP CER 1000PF 50V NP0 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CL21C102JBCNNNC La description: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> 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