



CL21F106ZPFNNNG

Fabricant Numéro d'article:	CL21F106ZPFNNNG
Fabricant / marque	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Partie de la description:	CAP CER 10UF 10V Y5V 0805
Feuilles de données:	CL21F106ZPFNNNG(1).pdf CL21F106ZPFNNNG(2).pdf CL21F106ZPFNNNG(3).pdf CL21F106ZPFNNNG(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

CL21F106ZPFNNNG 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CL21F106ZPFNNNG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CL21F106ZPFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CL21F106ZPFNNNG: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CL21F106ZPFNNNG

Numéro d'article	CL21F106ZPFNNNG	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	-30°C ~ 85°C
Description détaillée	10µF -20%, +80% 10V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0805 (2012 Metric)	Tension - Nominale	10V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	10µF	Tolérance	-20%, +80%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	Y5V (F)	Epaisseur (max)	0.053" (1.35mm)
Type fil	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 10UF 10V Y5V 0805	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CL21F106ZPFNNNG

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Partie CL21F106ZPFNNNG	Prix CL21F106ZPFNNNG	Distributeur CL21F106ZPFNNNG
CL21F106ZPFNNNG	CL21F106ZPFNNNG technique	Action CL21F106ZPFNNNG	CL21F106ZPFNNNG Inventaire
CL21F106ZPFNNNG Fournisseur	Commande en ligne CL21F106ZPFNNNG	CL21F106ZPFNNNG Enquête	Image CL21F106ZPFNNNG
CL21F106ZPFNNNG Image	CL21F106ZPFNNNG pdf	Fiche technique CL21F106ZPFNNNG	Fiche technique CL21F106ZPFNNNG
CL21F106ZPFNNNG pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique CL21F106ZPFNNNG	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricant	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21F106ZPFNNNG
Samsung Electro-Mechanics CL21F106ZPFNNNG	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21F106ZPFNNNG		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CL21F105ZBNE La description: CL21F105ZBNE SAMSUNG NA Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F224ZAANNNG La description: CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F105ZAFNNNE La description: CAP CER 1UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F105ZBFNNNG La description: CAP CER 1UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F106ZQFNNNG La description: CAP CER 10UF 6.3V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F105ZBFNNNF La description: CAP CER 1UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F105ZOCNNND La description: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F223ZBANNNC La description: CAP CER 0.022UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F105ZOCNNNC La description: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F155ZOFNNNE La description: CAP CER 1.5UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F105ZOFNNNE La description: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F106ZPFNNNF La description: CAP CER 10UF 10V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F106ZPFNNNE La description: CAP CER 10UF 10V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F154ZBCNNNC La description: CAP CER 0.15UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F224ZBFNNNG La description: CAP CER 0.22UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F105ZAFNNNG La description: CAP CER 1UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F224ZBFNNNE La description: CAP CER 0.22UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F105ZAFNNNF La description: CAP CER 1UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F105ZOFNNNG La description: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F106ZQFNNNF La description: CAP CER 10UF 6.3V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F155ZOFNNNG La description: CAP CER 1.5UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F225ZAFNNNE La description: CAP CER 2.2UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F105ZBFNNNE La description: CAP CER 1UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F104ZBCNNND La description: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F104ZBCNNNC La description: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F106ZQFNNNE La description: CAP CER 10UF 6.3V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F224ZBCNNNC La description: CAP CER 0.22UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21F225ZAFNNNG La description: CAP CER 2.2UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F224ZAANNND La description: CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21F153ZBANNNC La description: CAP CER 0.015UF 50V Y5V 0805 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" 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