

CL21B105KOFNNWE	
Numéro d'article	<a href="#">CL21B105KOFNNWE</a>
Fabricant	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
La description	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
CL21B105KOFNNWE Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de CL21B105KOFNNWE			
Référence fabricant	<a href="#">CL21B105KOFNNWE</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	La description	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	500
Séries	CL	Tension - Nominale	16V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	1µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)	Coéfficient de température	X7R
Epaisseur (max)	0.053" (1.35mm)	Type fil	-
Emballage	Original-Reel®		

CL21B105KOFNNWE 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver CL21B105KOFNNWE Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez CL21B105KOFNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. avec garantie et confiance. RFQ CL21B105KOFNNWE: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes CL21B105KOFNNWE				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">CL21B105KBFNNNG</a>	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KOFNFNE</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KPFNNNE</a>	CAP CER 1UF 10V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KLFVPNE</a>	CAP CER 1UF 35V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B106KQNNNE</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	103 pcs
	<a href="#">CL21B105MPFNNNE</a>	CAP CER 1UF 10V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B106KQNNNF</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KOFVPNE</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KBFNNNE</a>	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	498 pcs
	<a href="#">CL21B105KOF4PNE</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KOFNNNF</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KOFNNNG</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B106KQNNNG</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KOFNFNE</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KOFNNNE</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B106KAYQFNE</a>	MLCC POWER PRODUCT 2012(0805)	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KPFNNNG</a>	CAP CER 1UF 10V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KBFVPNE</a>	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	<a href="#">CL21B105KONE</a>	CL21B105KONE SAMSUNG	SAMSUNG	2000 pcs
	<a href="#">CL21B105KBFNNNF</a>	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">CL21B104KOANNND</a>	<a href="#">CL21B104MACNNNC</a>	<a href="#">CL21B104MBCNNNG</a>	<a href="#">CL21B104MBFNNNE</a>	<a href="#">CL21B104MO5NJNC</a>
<a href="#">CL21B105KAF4PDF</a>	<a href="#">CL21B105KAF4PNE</a>	<a href="#">CL21B105KAFNFNE</a>	<a href="#">CL21B105KAFNNNE</a>	<a href="#">CL21B105KAFNNNF</a>
<a href="#">CL21B105KAFNNNG</a>	<a href="#">CL21B105KAFNFNE</a>	<a href="#">CL21B105KAFVPE</a>	<a href="#">CL21B105KAFVPNE</a>	<a href="#">CL21B105KBFNFNE</a>
<a href="#">CL21B105KBFNNNE</a>	<a href="#">CL21B105KBFNNNF</a>	<a href="#">CL21B105KBFNNNG</a>	<a href="#">CL21B105KBFVPNE</a>	<a href="#">CL21B105KLFVPNE</a>
<a href="#">CL21B105KOF4PNE</a>	<a href="#">CL21B105KOFNFNE</a>	<a href="#">CL21B105KOFNNNE</a>	<a href="#">CL21B105KOFNNNF</a>	<a href="#">CL21B105KOFNNNG</a>
<a href="#">CL21B105KOFNFNE</a>	<a href="#">CL21B105KOFVPNE</a>	<a href="#">CL21B105KONE</a>	<a href="#">CL21B105KPFNNNE</a>	<a href="#">CL21B105KPFNNNG</a>
<a href="#">CL21B105MPFNNNE</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNE</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNF</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNG</a>	<a href="#">CL21B106KQNFNE</a>
<a href="#">CL21B106KQNNNE</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNF</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNG</a>	<a href="#">CL21B106KQNFNE</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNE</a>
<a href="#">CL21B106KQNNNF</a>	<a href="#">CL21B106KQNNNG</a>	<a href="#">CL21B122KBANNC</a>	<a href="#">CL21B122KBANNC</a>	<a href="#">CL21B123KBANNC</a>
<a href="#">CL21B124JACNNNC</a>	<a href="#">CL21B124KACNNNC</a>	<a href="#">CL21B124KBFNNNE</a>	<a href="#">CL21B124KBFNNNG</a>	<a href="#">CL21B124KBFVPNE</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.