

CL21B105KOFNNWE	
Número de pieza	CL21B105KOFNNWE
Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Descripción	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
CL21B105KOFNNWE Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de CL21B105KOFNNWE			
Número de pieza del fabricante	CL21B105KOFNNWE	Categoría	Condensadores
Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Descripción	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
Paquete / caja	Digi-Reel®	cantidad disponible	500
Serie	CL	Tensión - Calificación	16V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	1µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	Coefficiente de temperatura	X7R
Espesor (máx)	0.053" (1.35mm)	Estilo plomo	-
embalaje	Original-Reel®		

PC CL21B105KOFNNWE 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario CL21B105KOFNNWE, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene CL21B105KOFNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía y confianza. RFQ CL21B105KOFNNWE: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para CL21B105KOFNNWE				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	CL21B105KBFNNNG	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KOFNFNE	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KPFNNNE	CAP CER 1UF 10V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KLFVPNE	CAP CER 1UF 35V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B106KQNNNE	CAP CER 10UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	103 pcs
	CL21B105MPFNNNE	CAP CER 1UF 10V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B106KQNNNF	CAP CER 10UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KOFVPNE	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KBFNNNE	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	498 pcs
	CL21B105KOF4PNE	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KOFNNNF	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KOFNNNG	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B106KQNNNG	CAP CER 10UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KOFNFNE	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KOFNNNE	CAP CER 1UF 16V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B106KAYQFNE	MLCC POWER PRODUCT 2012(0805)	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KPFNNNG	CAP CER 1UF 10V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KBFVPNE	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL21B105KONE	CL21B105KONE SAMSUNG	SAMSUNG	2000 pcs
	CL21B105KBFNNNF	CAP CER 1UF 50V X7R 0805	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

CL21B104KOANNND	CL21B104MACNNNC	CL21B104MBCNNNC	CL21B104MBFNNNE	CL21B104MO5NJNC
CL21B105KAF4PDF	CL21B105KAF4PNE	CL21B105KAFNFNE	CL21B105KAFNNNE	CL21B105KAFNNNF
CL21B105KAFNNNG	CL21B105KAFSFNE	CL21B105KAFVPJE	CL21B105KAFVPNE	CL21B105KBFNFNE
CL21B105KBFNNNE	CL21B105KBFNNNF	CL21B105KBFNNNG	CL21B105KBFVPNE	CL21B105KLFVPNE
CL21B105KOF4PNE	CL21B105KOFNFNE	CL21B105KOFNNNE	CL21B105KOFNNNF	CL21B105KOFNNNG
CL21B105KOFNFNE	CL21B105KOFVPNE	CL21B105KONE	CL21B105KPFNNNE	CL21B105KPFNNNG
CL21B105MPFNNNE	CL21B106KQNNNE	CL21B106KQNNNF	CL21B106KQNNNG	CL21B106KPQNFNE
CL21B106KQNNNE	CL21B106KQNNNF	CL21B106KQNNNG	CL21B106KQNFNE	CL21B106KQNNNE
CL21B106KQNNNF	CL21B106KQNNNG	CL21B122KBANNNC	CL21B122KBANNNC	CL21B123KBANNNC
CL21B124JACNNNC	CL21B124KACNNNC	CL21B124KBFNNNE	CL21B124KBFNNNG	CL21B124KBFVPNE

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.
RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.