

CL10F683ZB8NNNC	
Número de pieza	CL10F683ZB8NNNC
Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Descripción	CAP CER 0.068UF 50V Y5V 0603
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
CL10F683ZB8NNNC Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de CL10F683ZB8NNNC			
Número de pieza del fabricante	CL10F683ZB8NNNC	Categoría	Condensadores
Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Descripción	CAP CER 0.068UF 50V Y5V 0603
Paquete / caja	Digi-Reel®	cantidad disponible	500
Serie	CL	Tensión - Calificación	50V
Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 85 °C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.068µF	Tolerancia	-20%, +80%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	Coefficiente de temperatura	Y5V (F)
Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)	Estilo plomo	-
embalaje	Original-Reel®		

PC CL10F683ZB8NNNC 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario CL10F683ZB8NNNC, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene CL10F683ZB8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía y confianza. RFQ CL10F683ZB8NNNC: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para CL10F683ZB8NNNC				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	CL10F473ZB8NNND	CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10UR75BBNC	CL10UR75BBNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	975 pcs
	CL10F473ZO8NNNC	CAP CER 0.047UF 16V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F474ZO8NNNC	CAP CER 0.47UF 16V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10U2R5CBNC	CL10U2R5CBNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	4000 pcs
	CL10F473ZB8NNNC	CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F474ZA8NNNC	CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F474ZP8NNNC	CAP CER 0.47UF 10V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F473ZA8NNNC	CAP CER 0.047UF 25V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10X106MR8NNNC	CAP CER 10UF 4V X6S 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F823ZB8NNNC	CAP CER 0.082UF 50V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F474ZA8NNND	CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10U181JB8ANNC	CL10U181JB8ANNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	4000 pcs
	CL10U181JBNC	CL10U181JBNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	4000 pcs
	CL10F684ZP8NNNC	CAP CER 0.68UF 10V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F474ZB8NNNC	CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10X106MO8NRNC	CAP CER 10UF 16V X6S 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10X106MQ8NNNC	CAP CER 10UF 6.3V X6S 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10F474ZO8NNNC	CL10F474ZO8NNNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	4000 pcs
	CL10X106MP8NRNC	CAP CER 10UF 10V X6S 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs

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

CL10F224ZA8NNNC	CL10F224ZA8NNND	CL10F224ZB8NNNC	CL10F224ZO8NNNC	CL10F224ZO8NNND
CL10F224ZO8NNNL	CL10F225ZO8NNNC	CL10F225ZP8NNNC	CL10F225ZO8NNNC	CL10F333ZB8NNNC
CL10F333ZB8NNNL	CL10F334ZA8NNNC	CL10F334ZO8NNNC	CL10F334ZO8NNND	CL10F393ZB8NNNC
CL10F473ZA8NNNC	CL10F473ZB8NNNC	CL10F473ZB8NNND	CL10F473ZO8NNNC	CL10F474ZO8NNNC
CL10F474ZA8NNNC	CL10F474ZA8NNND	CL10F474ZB8NNNC	CL10F474ZO8NNNC	CL10F474ZP8NNNC
CL10F684ZP8NNNC	CL10F823ZB8NNNC	CL10U181JB8ANNC	CL10U181JBNC	CL10U2R5CBNC
CL10UR75BBNC	CL10X106MO8NRNC	CL10X106MP8NRNC	CL10X106MQ8NNNC	CL10X106MR8NNNC
CL10X226MR8NUNE	CL10X475KQ8NNNC	CL10X475MQ8NNNC	CL10Y104MR5NJNC	CL10Y104MR5NJND
CL10Y105MR5NJNC	CL10Y105MR5NJND	CL10Y106MQ8NRNC	CL10Y225MR5NJNC	CL10Y474MR5NJNC
CL10Y474MR5NJND	CL1100A1	CL1101A1	CL1108-3-50TR-R	CL1108-4-50TR-R

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.