









	<h2 style="color: #E67E22;">CL10A106KP8NNNC</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">CL10A106KP8NNNC</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
	<b>Parte de la descripción:</b>	CAP CER 10UF 10V X5R 0603
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">CL10A106KP8NNNC.pdf</a>
	<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 100395 pcs Stock Available.
	<b>Nave de:</b>	Hong Kong
	<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">CL10A106KP8NNNC</a>
Fabricante	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
Descripción	CAP CER 10UF 10V X5R 0603
Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores Cerámicos</a>
Estado de la pieza	100395 pcs Stock
Tensión - Calificación	10V
Tolerancia	±10%
Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Coefficiente de temperatura	X5R
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CL
calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Estilo plomo	-
Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-
Capacidad	10µF
aplicaciones	General Purpose

Usted también puede estar interesado

  <b>CL10A106KB8NNNC</b> SAMSUNG SAMSUNG SMD	  <b>CL10A106KQ8NNNL</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	  <b>CL10A106KQ8NNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	  <b>CL10A106KO8NQNC</b> SAMSUNG SAMSUNG SMD
  <b>CL10A106KP8NNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V X5R 0603	  <b>CL10A105MP8NNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 10V X5R 0603	  <b>CL10A105MQ8NNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603	  <b>CL10A106KP8NNNC IC</b> SAMSUNG SAMSUNG 603

**CL10A106KP8NNNC** Palabra clave

Más

<a href="#">CL10A106KP8NNNC</a> Hoja de datos CL10A106KP8NNNC	<a href="#">Hojas de datos CL10A106KP8NNNC</a>	<a href="#">CL10A106KP8NNNC PDF</a>	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A106KP8NNNC</a>
<a href="#">CL10A106KP8NNNC electrónico</a>	<a href="#">Componentes CL10A106KP8NNNC</a>	<a href="#">Distribuidor CL10A106KP8NNNC</a>	<a href="#">Imagen CL10A106KP8NNNC</a>
<a href="#">Precio CL10A106KP8NNNC</a>	<a href="#">Fabricante CL10A106KP8NNNC</a>	<a href="#">Imagen CL10A106KP8NNNC</a>	<a href="#">Stock CL10A106KP8NNNC</a>
<a href="#">CL10A106KP8NNNC Nuevo</a>	<a href="#">CL10A106KP8NNNC Original</a>	<a href="#">CL10A106KP8NNNC garantizado</a>	<a href="#">CL10A106KP8NNNC RFQ</a>
			<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A106KP8NNNC</a>
			<a href="#">Parte CL10A106KP8NNNC</a>
			<a href="#">Inventario CL10A106KP8NNNC</a>
			<a href="#">CL10A106KP8NNNC Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited