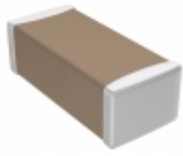
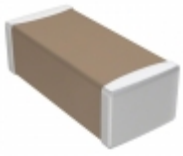
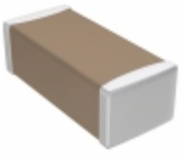
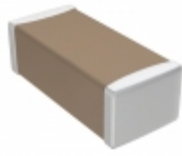
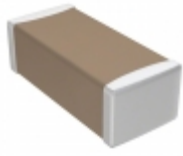
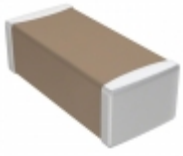
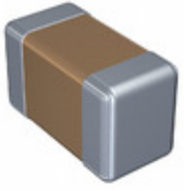
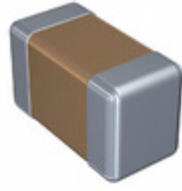


	<h2 style="color: #E67E22;">C1608C0G1V103J080AC</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">C1608C0G1V103J080AC</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	TDK Corporation
	<b>Parte de la descripción:</b>	CAP CER 10000PF 35V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">1.C1608C0G1V103J080AC.pdf</a> <a href="#">2.C1608C0G1V103J080AC.pdf</a> <a href="#">3.C1608C0G1V103J080AC.pdf</a>
	<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 2592 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="#">C1608C0G1V103J080AC</a>
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 10000PF 35V NP0 0603
Categoría	<a href="#">Condensadores</a> > <a href="#">Condensadores Cerámicos</a>
Estado de la pieza	2592 pcs Stock
Tensión - Calificación	35V
Tolerancia	±5%
Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Coefficiente de temperatura	C0G, NP0
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Estilo plomo	-
Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Low ESL
Tasa de fracaso	-
Capacidad	10000pF
aplicaciones	General Purpose

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>C1608C0G1H8R2C</b> TDK Corporation CAP CER 8.2PF 50V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G1H8R2D</b> TDK Corporation CAP CER 8.2PF 50V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G1H910J</b> TDK Corporation CAP CER 91PF 50V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G1V183J080AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V NP0 0603</p>
 <p><b>C1608C0G1H911J</b> TDK Corporation CAP CER 910PF 50V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G1V153J080AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 35V NP0 0603</p>	 <p><b>C1608C0G1V183K080AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.018UF 35V C0G 0603</p>	 <p><b>C1608C0G1V103K080AC</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 35V C0G 0603</p>

### C1608C0G1V103J080AC Palabra clave

Más

<a href="#">C1608C0G1V103J080AC TDK Corporation</a>	<a href="#">Hoja de datos C1608C0G1V103J080AC</a>	<a href="#">C1608C0G1V103J080AC PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation C1608C0G1V103J080AC</a>
<a href="#">C1608C0G1V103J080AC electrónico</a>	<a href="#">Componentes C1608C0G1V103J080AC</a>	<a href="#">Imagen C1608C0G1V103J080AC</a>	<a href="#">Parte C1608C0G1V103J080AC</a>
<a href="#">Precio C1608C0G1V103J080AC</a>	<a href="#">Fabricante C1608C0G1V103J080AC</a>	<a href="#">Imagen C1608C0G1V103J080AC</a>	<a href="#">Stock C1608C0G1V103J080AC</a>
<a href="#">C1608C0G1V103J080AC Nuevo</a>	<a href="#">C1608C0G1V103J080AC Original</a>	<a href="#">C1608C0G1V103J080AC garantizado</a>	<a href="#">C1608C0G1V103J080AC RFQ</a>
			<a href="#">Inventario C1608C0G1V103J080AC</a>
			<a href="#">C1608C0G1V103J080AC 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