









	<h2 style="color: #e67e22;">CGA3E2X7R1H332K080AA</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	TDK Corporation
	<b>Parte de la descripción:</b>	CAP CER 3300PF 50V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">1.CGA3E2X7R1H332K080AA.pdf</a> <a href="#">2.CGA3E2X7R1H332K080AA.pdf</a> <a href="#">3.CGA3E2X7R1H332K080AA.pdf</a>
	<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 2669 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="#">CGA3E2X7R1H332K080AA</a>
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 3300PF 50V X7R 0603
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2669 pcs Stock
Tensión - Calificación	50V
Tolerancia	±10%
Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CGA
calificaciones	AEC-Q200
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	-
Tasa de fracaso	-
Capacidad	3300pF
aplicaciones	Automotive

Usted también puede estar interesado

 <p><b>CGA3E2X7R1H223M080AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H332K080AD</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H331K</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H332M080AA</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H332M080AD</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223K080AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H333K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H333K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603</p>

**CGA3E2X7R1H332K080AA** Palabra clave

Más

<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA TDK Corporation</a>	<a href="#">Hoja de datos CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Hojas de datos CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation CGA3E2X7R1H332K080AA</a>
<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA electrónico</a>	<a href="#">Componentes CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Distribuidor CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Imagen CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Parte CGA3E2X7R1H332K080AA</a>
<a href="#">Stock CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Inventario CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Precio CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Fabricante CGA3E2X7R1H332K080AA</a>	<a href="#">Imagen CGA3E2X7R1H332K080AA</a>
<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA RFQ</a>	<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA Orden en línea</a>	<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA Nuevo</a>	<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA Original</a>	<a href="#">CGA3E2X7R1H332K080AA garantizado</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