


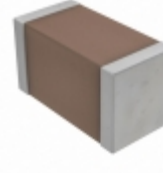



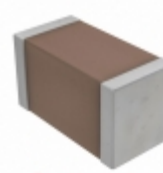


	<p><b>CGA3E2X7R1H682K080AA</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> CGA3E2X7R1H682K080AA</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Especificaciones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CGA3E2X7R1H682K080AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CGA3E2X7R1H682K080AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CGA3E2X7R1H682K080AA.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 2628 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Presupuesto

Número de pieza	CGA3E2X7R1H682K080AA
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 6800PF 50V X7R 0603
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2628 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	6800pF
aplicaciones	Automotive

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>CGA3E2X7R1H682K080AD</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H682M080AD</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H473K080AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H682M080AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H681K</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H682M080AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H473M080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H473M080AD</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>

CGA3E2X7R1H682K080AA Palabra clave

Más

CGA3E2X7R1H682K080AA TDK Corporation	Hoja de datos CGA3E2X7R1H682K080AA	Hojas de datos CGA3E2X7R1H682K080AA	CGA3E2X7R1H682K080AA PDF	TDK Corporation CGA3E2X7R1H682K080AA
CGA3E2X7R1H682K080AA electrónico	Componentes CGA3E2X7R1H682K080AA	Distribuidor CGA3E2X7R1H682K080AA	Imagen CGA3E2X7R1H682K080AA	Parte CGA3E2X7R1H682K080AA
Stock CGA3E2X7R1H682K080AA	Inventario CGA3E2X7R1H682K080AA	Precio CGA3E2X7R1H682K080AA	Fabricante CGA3E2X7R1H682K080AA	Imagen CGA3E2X7R1H682K080AA
CGA3E2X7R1H682K080AA RFQ	CGA3E2X7R1H682K080AA Orden en línea	CGA3E2X7R1H682K080AA Nuevo	CGA3E2X7R1H682K080AA Original	CGA3E2X7R1H682K080AA garantizado

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