









	<p><b>CGA6M2X7R2A105M200AA</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> CGA6M2X7R2A105M200AA</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 1UF 100V X7R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hojas de datos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CGA6M2X7R2A105M200AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CGA6M2X7R2A105M200AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CGA6M2X7R2A105M200AA.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 2539 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	CGA6M2X7R2A105M200AA
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 1UF 100V X7R 1210
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2539 pcs Stock
Tensión - Calificación	100V
Tolerancia	±20%
Espesor (máx)	0.087" (2.20mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGA
calificaciones	AEC-Q200
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	1210 (3225 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	1µF
aplicaciones	Automotive

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>CGA6M2X7R2A105K200AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6M2X7R2A105K</b> TDK TDK 1210</p>	 <p><b>CGA6M2X7R2A334K200AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6M2X7R2A105M200AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1210</p>
 <p><b>CGA6M2X7R2A105K IC</b> TDK TDK SMD</p>	 <p><b>CGA6M2X7R2A474K200AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6M2X7R2A474K200AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6M2X7R2A105KT0Y0U</b> TDK TDK SMD</p>

CGA6M2X7R2A105M200AA Palabra clave

Más

<p>CGA6M2X7R2A105M200AA TDK Corporation</p>	<p>Hoja de datos CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Hojas de datos CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>CGA6M2X7R2A105M200AA PDF</p>	<p>TDK Corporation CGA6M2X7R2A105M200AA</p>
<p>CGA6M2X7R2A105M200AA electrónico Componentes</p>	<p>CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Distribuidor CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Imagen CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Parte CGA6M2X7R2A105M200AA</p>
<p>Imagen CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Stock CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Inventario CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Precio CGA6M2X7R2A105M200AA</p>	<p>Fabricante CGA6M2X7R2A105M200AA</p>
<p>CGA6M2X7R2A105M200AA garantizado</p>	<p>CGA6M2X7R2A105M200AA RFQ</p>	<p>CGA6M2X7R2A105M200AA Orden en línea</p>	<p>CGA6M2X7R2A105M200AA Nuevo</p>	<p>CGA6M2X7R2A105M200AA Original</p>

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