









	<h2 style="color: #e67e22;">CGA2B2X8R1H331K050BD</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	TDK Corporation
	<b>Parte de la descripción:</b>	CAP CER 330PF 50V X8R 0402
<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">1.CGA2B2X8R1H331K050BD.pdf</a>	
	 <a href="#">2.CGA2B2X8R1H331K050BD.pdf</a>	
	 <a href="#">3.CGA2B2X8R1H331K050BD.pdf</a>	
<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 2656 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="#">CGA2B2X8R1H331K050BD</a>
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 330PF 50V X8R 0402
Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores Cerámicos</a>
Estado de la pieza	2656 pcs Stock
Tensión - Calificación	50V
Tolerancia	±10%
Espesor (máx)	0.020" (0.50mm)
Coefficiente de temperatura	X8R
Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CGA
calificaciones	AEC-Q200
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0402 (1005 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC, Epoxy
Estilo plomo	-
Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Epoxy Mountable
Tasa de fracaso	-
Capacidad	330pF
aplicaciones	Automotive

Usted también puede estar interesado

 <p><b>CGA2B2X8R1H331M050BD</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V X8R 0402</p>	 <p><b>CGA2B2X8R1H331M050BA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V X8R 0402</p>	 <p><b>CGA2B2X8R1H222M050BE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X8R 0402</p>	 <p><b>CGA2B2X8R1H331K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V X8R 0402</p>
 <p><b>CGA2B2X8R1H332K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X8R 0402</p>	 <p><b>CGA2B2X8R1H222M050BA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X8R 0402</p>	 <p><b>CGA2B2X8R1H331K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V X8R 0402</p>	 <p><b>CGA2B2X8R1H222K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X8R 0402</p>

**CGA2B2X8R1H331K050BD** Palabra clave

Más

<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD TDK Corporation</a>	<a href="#">Hoja de datos CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Hojas de datos CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation CGA2B2X8R1H331K050BD</a>
<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD electrónico</a>	<a href="#">Componentes CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Distribuidor CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Imagen CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Parte CGA2B2X8R1H331K050BD</a>
<a href="#">Stock CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Inventario CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Precio CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Fabricante CGA2B2X8R1H331K050BD</a>	<a href="#">Imagen CGA2B2X8R1H331K050BD</a>
<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD RFQ</a>	<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD Orden en línea</a>	<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD Nuevo</a>	<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD Original</a>	<a href="#">CGA2B2X8R1H331K050BD garantizado</a>