









	<p><b>C2012X7R1E684M125AB</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> C2012X7R1E684M125AB</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805</p>
	<p><b>Hojas de datos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.C2012X7R1E684M125AB.pdf</li> <li> 2.C2012X7R1E684M125AB.pdf</li> <li> 3.C2012X7R1E684M125AB.pdf</li> </ul>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 2662 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	C2012X7R1E684M125AB
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2662 pcs Stock
Tensión - Calificación	25V
Tolerancia	±20%
Espesor (máx)	0.057" (1.45mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 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	0.68µF
aplicaciones	General Purpose

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>C2012X7R1H102KT</b> TDK C2012X7R1H102KT TDK</p>	 <p><b>C2012X7R1E475KT000N</b> TDK C2012X7R1E475KT000N TDK</p>	 <p><b>C2012X7R1H102M</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C2012X7R1E475KT000N IC</b> TDK TDK SMD</p>
 <p><b>C2012X7R1H102K/10</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C2012X7R1H102K</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C2012X7R1H103K</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C2012X7R1E475M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 0805</p>

**C2012X7R1E684M125AB** Palabra clave

Más

<p><b>relacionada</b></p> <p>C2012X7R1E684M125AB TDK Corporation</p> <p>C2012X7R1E684M125AB electrónico</p> <p>Stock C2012X7R1E684M125AB</p> <p>C2012X7R1E684M125AB RFQ</p>	<p>Hoja de datos C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Componentes C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Inventario C2012X7R1E684M125AB</p> <p>C2012X7R1E684M125AB Orden en línea</p>	<p>Hojas de datos C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Distribuidor C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Precio C2012X7R1E684M125AB</p> <p>C2012X7R1E684M125AB Nuevo</p>	<p>C2012X7R1E684M125AB PDF</p> <p>Imagen C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Fabricante C2012X7R1E684M125AB</p> <p>C2012X7R1E684M125AB Original</p>	<p>TDK Corporation</p> <p>C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Parte C2012X7R1E684M125AB</p> <p>Imagen C2012X7R1E684M125AB</p> <p>C2012X7R1E684M125AB garantizado</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