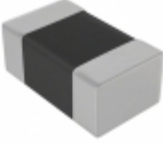
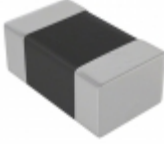
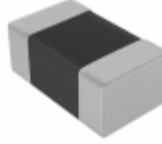
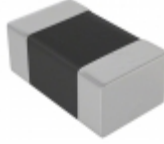
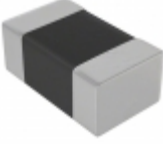
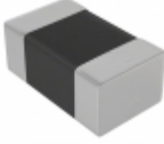
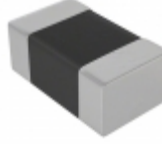
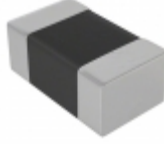


	<p><b>CGJ4J2X7R2A473K125AA</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> CGJ4J2X7R2A473K125AA</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hojas de datos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CGJ4J2X7R2A473K125AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CGJ4J2X7R2A473K125AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CGJ4J2X7R2A473K125AA.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 2582 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	CGJ4J2X7R2A473K125AA
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2582 pcs Stock
Tensión - Calificación	100V
Tolerancia	±10%
Espesor (máx)	0.057" (1.45mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	CGJ
calificaciones	COTS
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	-
Tasa de fracaso	-
Capacidad	0.047µF
aplicaciones	High Reliability

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>CGJ4J3C0G2D222J125AA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 200V C0G 0805</p>	 <p><b>CGJ4J2X7R2A223K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CGJ4J3C0G2D272J125AA</b> TDK Corporation CAP CER 2700PF 200V C0G 0805</p>	 <p><b>CGJ4J3X7R1C335K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>CGJ4J2X7R2A153K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CGJ4J2X7R2A333K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>CGJ4J2X7R1H683K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CGJ4J2X7R2A333K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805</p>

CGJ4J2X7R2A473K125AA Palabra clave

Más

CGJ4J2X7R2A473K125AA TDK Corporation	Hoja de datos CGJ4J2X7R2A473K125AA	Hojas de datos CGJ4J2X7R2A473K125AA	CGJ4J2X7R2A473K125AA PDF	TDK Corporation CGJ4J2X7R2A473K125AA
CGJ4J2X7R2A473K125AA electrónico	Componentes CGJ4J2X7R2A473K125AA	Distribuidor CGJ4J2X7R2A473K125AA	Imagen CGJ4J2X7R2A473K125AA	Parte CGJ4J2X7R2A473K125AA
Stock CGJ4J2X7R2A473K125AA	Inventario CGJ4J2X7R2A473K125AA	Precio CGJ4J2X7R2A473K125AA	Fabricante CGJ4J2X7R2A473K125AA	Imagen CGJ4J2X7R2A473K125AA
CGJ4J2X7R2A473K125AA RFQ	CGJ4J2X7R2A473K125AA Orden en línea	CGJ4J2X7R2A473K125AA Nuevo	CGJ4J2X7R2A473K125AA Original	CGJ4J2X7R2A473K125AA 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