









	<p><b>CGA3E2X7R1H473M080AE</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> CGA3E2X7R1H473M080AE</p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p> <p><b>Especificaciones:</b>  <a href="#">CGA3E2X7R1H473M080AE.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 2637 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	CGA3E2X7R1H473M080AE
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2637 pcs Stock
Tensión - Calificación	50V
Tolerancia	±20%
Espesor (máx)	0.037" (0.95mm)
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	Soft Termination
Tasa de fracaso	-
Capacidad	0.047µF
aplicaciones	Automotive, Boardflex Sensitive

Usted también puede estar interesado

 <p><b>CGA3E2X7R1H473K080AD</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H473M080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H473K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 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>CGA3E2X7R1H473M080AD</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 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>

CGA3E2X7R1H473M080AE Palabra clave

Más

CGA3E2X7R1H473M080AE TDK Corporation	Hoja de datos CGA3E2X7R1H473M080AE	Hojas de datos CGA3E2X7R1H473M080AE	CGA3E2X7R1H473M080AE PDF	TDK Corporation
CGA3E2X7R1H473M080AE electrónico	Componentes CGA3E2X7R1H473M080AE	Distribuidor CGA3E2X7R1H473M080AE	Imagen CGA3E2X7R1H473M080AE	Parte CGA3E2X7R1H473M080AE
Stock CGA3E2X7R1H473M080AE	Inventario CGA3E2X7R1H473M080AE	Precio CGA3E2X7R1H473M080AE	Fabricante CGA3E2X7R1H473M080AE	Imagen CGA3E2X7R1H473M080AE
CGA3E2X7R1H473M080AE RFQ	CGA3E2X7R1H473M080AE Orden en línea	CGA3E2X7R1H473M080AE Nuevo	CGA3E2X7R1H473M080AE Original	CGA3E2X7R1H473M080AE 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