
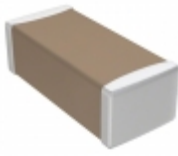
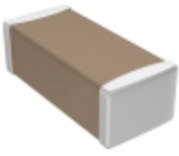
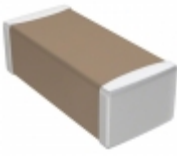
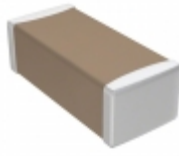
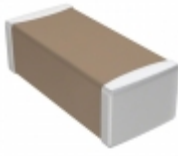
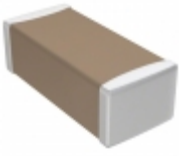
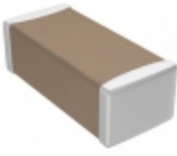


	<p>C1608X7R2A222M080AE</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: C1608X7R2A222M080AE</p>
	<p>Fabricante / Marca: TDK Corporation</p>
	<p>Parte de la descripción: CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>
	<p>Hojas de datos: 1.C1608X7R2A222M080AE.pdf 2.C1608X7R2A222M080AE.pdf</p>
	<p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p>Condición de stock: New original, 2660 pcs Stock Available.</p>
	<p>Nave de: Hong Kong</p>
	<p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	C1608X7R2A222M080AE
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 2200PF 100V X7R 0603
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2660 pcs Stock
Tensión - Calificación	100V
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	C
calificaciones	-
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	2200pF
aplicaciones	Boardflex Sensitive

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>C1608X7R2A222KT TDK TDK 603</p>	 <p>C1608X7R2A223M080AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p>	 <p>C1608X7R2A222M080AA TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C1608X7R2A223K080AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p>
 <p>C1608X7R2A332K080AA TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C1608X7R2A223M080AE TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p>	 <p>C1608X7R2A222M/10 TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C1608X7R2A222K080AE TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>

C1608X7R2A222M080AE Palabra clave

Más

C1608X7R2A222M080AE TDK Corporation	Hoja de datos C1608X7R2A222M080AE	Hojas de datos C1608X7R2A222M080AE	C1608X7R2A222M080AE PDF	TDK Corporation
C1608X7R2A222M080AE electrónico	Componentes C1608X7R2A222M080AE	Distribuidor C1608X7R2A222M080AE	Imagen C1608X7R2A222M080AE	Parte C1608X7R2A222M080AE
Stock C1608X7R2A222M080AE	Inventario C1608X7R2A222M080AE	C1608X7R2A222M080AE Nuevo	Fabricante C1608X7R2A222M080AE	Imagen C1608X7R2A222M080AE
C1608X7R2A222M080AE RFQ	C1608X7R2A222M080AE Orden en línea	C1608X7R2A222M080AE Original	C1608X7R2A222M080AE Original	C1608X7R2A222M080AE garantizado

Contact us: 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