









	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: CGA3E2X8R1H332M080AD</p>
 <p>Epoxy Mounting Only</p>	<p>Fabricante / Marca: TDK Corporation</p>
	<p>Parte de la descripción: CAP CER 3300PF 50V X8R 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.CGA3E2X8R1H332M080AD.pdf 2.CGA3E2X8R1H332M080AD.pdf 3.CGA3E2X8R1H332M080AD.pdf
	<p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p>Condición de stock: New original, 2615 pcs Stock Available.</p>
	<p>Nave de: Hong Kong</p>
	<p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Presupuesto

Número de pieza	CGA3E2X8R1H332M080AD
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 3300PF 50V X8R 0603
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2615 pcs Stock
Tensión - Calificación	50V
Tolerancia	±20%
Espesor (máx)	0.031" (0.80mm)
Coefficiente de temperatura	X8R
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 ~ 150°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC, Epoxy
Estilo plomo	-
Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Epoxy Mountable
Tasa de fracaso	-
Capacidad	3300pF
aplicaciones	Automotive

Usted también puede estar interesado

 <p>CGA3E2X8R1H332K080AE TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R1H332K080AD TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R1H223M080AE TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R1H333K080AD TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X8R 0603</p>
 <p>CGA3E2X8R1H333K080AA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R1H332M080AA TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R1H332K080AA TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E2X8R1H333K080AE TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X8R 0603</p>

CGA3E2X8R1H332M080AD Palabra clave

Más

<p>CGA3E2X8R1H332M080AD TDK Corporation</p>	<p>Hoja de datos CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Hojas de datos CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD PDF</p>	<p>TDK Corporation CGA3E2X8R1H332M080AD</p>
<p>CGA3E2X8R1H332M080AD electrónico Componentes</p>	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Distribuidor CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Imagen CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Parte CGA3E2X8R1H332M080AD</p>
<p>Imagen CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Stock CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Inventario CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Precio CGA3E2X8R1H332M080AD</p>	<p>Fabricante CGA3E2X8R1H332M080AD</p>
<p>CGA3E2X8R1H332M080AD garantizado</p>	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD RFQ</p>	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD Orden en línea</p>	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD Nuevo</p>	<p>CGA3E2X8R1H332M080AD Original</p>

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