









	<p><b>CGA1A2X7R1C102M030BA</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> CGA1A2X7R1C102M030BA</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 1000PF 16V X7R 0201</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Especificaciones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CGA1A2X7R1C102M030BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CGA1A2X7R1C102M030BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CGA1A2X7R1C102M030BA.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 2592 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	CGA1A2X7R1C102M030BA
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 1000PF 16V X7R 0201
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2592 pcs Stock
Tensión - Calificación	16V
Tolerancia	±20%
Espesor (máx)	0.012" (0.30mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	CGA
calificaciones	AEC-Q200
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0201 (0603 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	1000pF
aplicaciones	Automotive

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>CGA1A2X7R1C151M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 150PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>CGA1A2X7R1C102K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>CGA1A2X7R1C151K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 150PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>CGA1A2X7R1A103K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0201</p>
 <p><b>CGA1A2X7R1C151K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 150PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>CGA1A2X7R1A103M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0201</p>	 <p><b>CGA1A2X7R1C152K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 16V X7R 0201</p>	 <p><b>CGA1A2X7R1C101K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0201</p>

CGA1A2X7R1C102M030BA Palabra clave

Más

CGA1A2X7R1C102M030BA TDK Corporation	Hoja de datos CGA1A2X7R1C102M030BA	Hojas de datos CGA1A2X7R1C102M030BA	CGA1A2X7R1C102M030BA PDF	TDK Corporation CGA1A2X7R1C102M030BA
CGA1A2X7R1C102M030BA electrónico	Componentes CGA1A2X7R1C102M030BA	Distribuidor CGA1A2X7R1C102M030BA	Imagen CGA1A2X7R1C102M030BA	Parte CGA1A2X7R1C102M030BA
Stock CGA1A2X7R1C102M030BA	Inventario CGA1A2X7R1C102M030BA	Precio CGA1A2X7R1C102M030BA	Fabricante CGA1A2X7R1C102M030BA	Imagen CGA1A2X7R1C102M030BA
CGA1A2X7R1C102M030BA RFQ	CGA1A2X7R1C102M030BA Orden en línea	CGA1A2X7R1C102M030BA Nuevo	CGA1A2X7R1C102M030BA Original	CGA1A2X7R1C102M030BA 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