



CGA9P1X7S3D103K250KA

Fabricante Número de pieza:	CGA9P1X7S3D103K250KA
Fabricante / Marca	TDK Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220
Hojas de datos:	CGA9P1X7S3D103K250KA(1).pdf CGA9P1X7S3D103K250KA(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, Stock disponible.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CGA9P1X7S3D103K250KA 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CGA9P1X7S3D103K250KA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CGA9P1X7S3D103K250KA TDK-Lambda Americas, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CGA9P1X7S3D103K250KA: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CGA9P1X7S3D103K250KA.

Número de pieza	CGA9P1X7S3D103K250KA	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	CGA	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de pieza del fabricante	CGA9P1X7S3D103K250KA	Descripción	CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220
Descripción ampliada	10000pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7S 2220 (5750 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	2000V (2kV)	calificaciones	AEC-Q200
Tamaño / Medidas	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-	Tolerancia	10000pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±10%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	Automotive
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	2220 (5750 Metric)
Espesor (máx)	X7S	Estilo plomo	0.110" (2.80mm)
Tasa de fracaso	-	Clasificación de voltaje - CA	-
Otros nombres	445-13155-2 CGA9P1X7S3D103KT0Y0N	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CGA9P1X7S3D103K250KA

TDK-Lambda Americas, Inc. CGA9P1X7S3D103K250KA	Parte CGA9P1X7S3D103K250KA Técnico CGA9P1X7S3D103K250KA	Precio CGA9P1X7S3D103K250KA CGA9P1X7S3D103K250KA Stock	Distribuidor CGA9P1X7S3D103K250KA Inventario CGA9P1X7S3D103K250KA
Proveedor CGA9P1X7S3D103K250KA	CGA9P1X7S3D103K250KA pedido en línea	Consulta CGA9P1X7S3D103K250KA	Imagen CGA9P1X7S3D103K250KA
Imagen CGA9P1X7S3D103K250KA	CGA9P1X7S3D103K250KA pdf	Hoja de datos CGA9P1X7S3D103K250KA	Hoja de datos CGA9P1X7S3D103K250KA
Hoja de datos pdf CGA9P1X7S3D103K250KA	Descargar la ficha técnica de CGA9P1X7S3D103K250KA	TDK-Lambda Americas, Inc. Fabricante	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA9P1X7S3D103K250KA
TDK-Lambda CGA9P1X7S3D103K250KA	TDK-Lambda Americas Inc. CGA9P1X7S3D103K250KA		

También te puede interesar:

CGA9P1X7S3A473K250KA Descripción: CAP CER 0.047UF 1KV X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 514 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N4X7R2J224M230KE Descripción: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7S3D103M250KA Descripción: CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, 490 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9N4NP02E154J230KN Descripción: CAP CER 0.15UF 250V NP0 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N3X7S2A106K230KB Descripción: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N3X7S2A106M230KE Descripción: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 670 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9P3X7T2E225K250KE Descripción: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, 380 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7T2J474K250KE Descripción: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P3X7S2A156M250KB Descripción: CAP CER 15UF 100V X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9N3X7S2A106M230KB Descripción: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7S3A473M250KA Descripción: CAP CER 0.047UF 1KV X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 640 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7T2J474M250KE Descripción: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9P2X7R1E226M250KA Descripción: CAP CER 0.22UF 25V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N3X7R2E684M230KA Descripción: CAP CER 0.68UF 250V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 911 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N4X7R2J224K230KA Descripción: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9P1X7T2J474M250KC Descripción: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, 382 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P3X7T2E225M250KA Descripción: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N4X7R2J224K230KE Descripción: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 25 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9N4X7R2J224M230KA Descripción: CAP CER 0.22UF 25V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N3X7S2A106K230KE Descripción: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N4C0G2E154J230KN Descripción: CAP CER 0.15UF 250V C0G 2220 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, 3 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9P2X7R1H685K250KA Descripción: CAP CER 6.8UF 50V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7S3D103K250KE Descripción: CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N3X7R2E474M230KA Descripción: CAP CER 0.47UF 250V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9P3X7T2E225M250KE Descripción: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7T2J474K250KC Descripción: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P1X7S3D103M250KE Descripción: CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 863 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CGA9P4X7T2W105K250KA Descripción: CAP CER 1UF 450V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9P3X7T2E225K250KA Descripción: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CGA9N3X7R2E684K230KA Descripción: CAP CER 0.68UF 250V X7R 2220 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 553 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong