



C1608X7R1E103J

Fabricante	Número de pieza:	C1608X7R1E103J
Fabricante / Marca		TDK Corporation
Parte de la descripción:		CAP CER 10000PF 25V X7R 0603
Hojas de datos:		C1608X7R1E103J(1).pdf C1608X7R1E103J(2).pdf C1608X7R1E103J(3).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

C1608X7R1E103J 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio C1608X7R1E103J, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre C1608X7R1E103J TDK Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ C1608X7R1E103J: Info@IC-Components.com

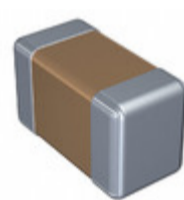
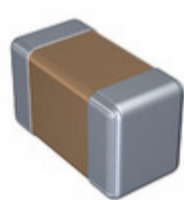
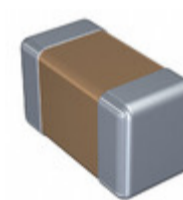
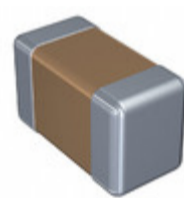

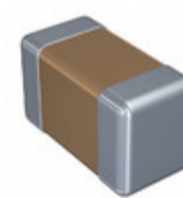
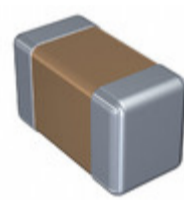
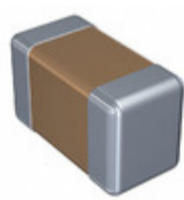
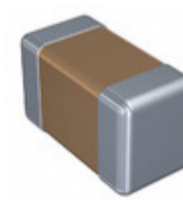
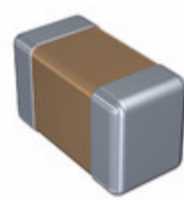

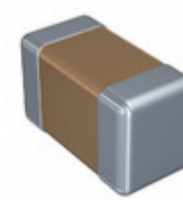
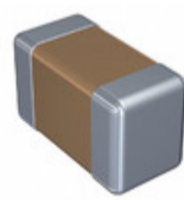


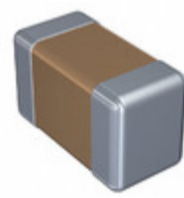
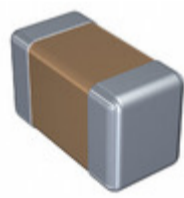
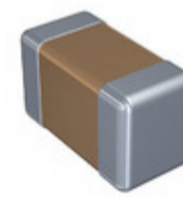
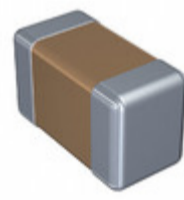
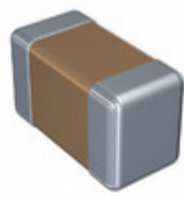
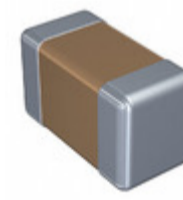
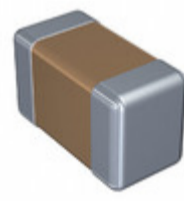
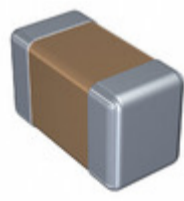
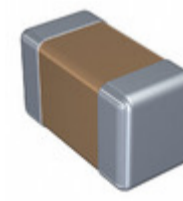
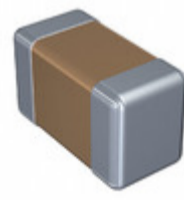
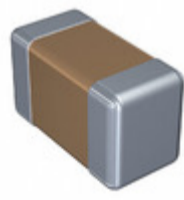
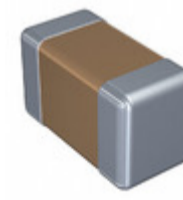
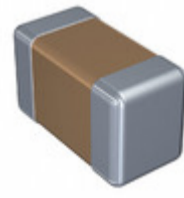
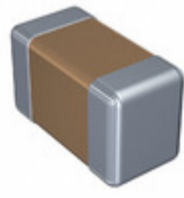
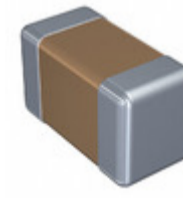
Las especificaciones de C1608X7R1E103J.

Número de pieza	C1608X7R1E103J	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	10000pF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensión - Calificación	25V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	10000pF	Tolerancia	±5%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Otros nombres	445-5099-1	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 10000PF 25V X7R 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con C1608X7R1E103J

TDK Corporation C1608X7R1E103J	Parte C1608X7R1E103J	Precio C1608X7R1E103J	Distribuidor C1608X7R1E103J
Técnico C1608X7R1E103J	C1608X7R1E103J Stock	Inventario C1608X7R1E103J	Proveedor C1608X7R1E103J
C1608X7R1E103J pedido en línea	Consulta C1608X7R1E103J	Imagen C1608X7R1E103J	Imagen C1608X7R1E103J
C1608X7R1E103J.pdf	Hoja de datos C1608X7R1E103J	Hoja de datos C1608X7R1E103J	Hoja de datos pdf C1608X7R1E103J
Descargar la ficha técnica de C1608X7R1E103J	TDK Corporation Fabricante	TDK Corporation C1608X7R1E103J	

También te puede interesar:

 <p>C1608X7R1C333K Descripción: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E105K080AB Descripción: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C684K080AC Descripción: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1E105M080AB Descripción: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C474K Descripción: C1608X7R1C474K TDK 603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 32800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C334M080AC Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1E223K Descripción: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E105M080AE Descripción: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E104K/10 Descripción: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1C473K Descripción: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E154M080AA Descripción: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E154K080AA Descripción: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1C683K Descripción: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 4 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E104KT000N Descripción: C1608X7R1E104KT000N TDK 603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 316000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C474M080AC Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1E103M Descripción: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C684M080AC Descripción: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C474K080AC Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 115 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1E105K080AE Descripción: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C224K080AC Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E104M080AA Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1C473M Descripción: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C334K080AC Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 405 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E153M Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 12 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1E104K080AA Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 316000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1E153K Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C224M080AC Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>C1608X7R1E103K080AA Descripción: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C683M Descripción: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 6 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>C1608X7R1C333M Descripción: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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