



C1608X7S2A473K080AB

Fabricante	Número de pieza:	C1608X7S2A473K080AB
Fabricante / Marca		TDK Corporation
Parte de la descripción:		CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603
Hojas de datos:		C1608X7S2A473K080AB(1).pdf C1608X7S2A473K080AB(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

C1608X7S2A473K080AB 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio C1608X7S2A473K080AB, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre C1608X7S2A473K080AB TDK Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ C1608X7S2A473K080AB: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de C1608X7S2A473K080AB.

Número de pieza	C1608X7S2A473K080AB	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	0.047µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S 0603 (1608 Metric)	Tensión - Calificación	100V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.047µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7S	Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Otros nombres	445-6032-6	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con C1608X7S2A473K080AB

TDK Corporation C1608X7S2A473K080AB	Parte C1608X7S2A473K080AB	Precio C1608X7S2A473K080AB	Distribuidor C1608X7S2A473K080AB
Técnico C1608X7S2A473K080AB	C1608X7S2A473K080AB Stock	Inventario C1608X7S2A473K080AB	Proveedor C1608X7S2A473K080AB
C1608X7S2A473K080AB pedido en línea	Consulta C1608X7S2A473K080AB	Imagen C1608X7S2A473K080AB	Imagen C1608X7S2A473K080AB
C1608X7S2A473K080AB pdf	Hoja de datos C1608X7S2A473K080AB	Hoja de datos C1608X7S2A473K080AB	Hoja de datos pdf C1608X7S2A473K080AB
Descargar la ficha técnica de C1608X7S2A473K080AB	TDK Corporation Fabricante	TDK Corporation C1608X7S2A473K080AB	

También te puede interesar:

<p>C1608X7S1A475K080AC Descripción: CAP CER 4.7UF 10V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S2A683M080AB Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 496 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S2A104M080AE Descripción: CAP CER 0.1UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X8R1C474K080AB Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1C334K080AE Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S2A333M080AB Descripción: CAP CER 0.033UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X8R1E104K080AA Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1C225K080AC Descripción: CAP CER 2.2UF 16V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1A225M080AC Descripción: CAP CER 2.2UF 10V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 851 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X7S2A473M080AE Descripción: CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S2A104K080AE Descripción: CAP CER 0.1UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1A475M080AC Descripción: CAP CER 4.7UF 10V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X7S2A104M080AB Descripción: CAP CER 0.1UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1E104K080AE Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1C334M080AB Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X7S2A333K080AB Descripción: CAP CER 0.033UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S2A473M080AB Descripción: CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 780 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1A225K080AC Descripción: CAP CER 2.2UF 10V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X7S1A335M080AC Descripción: CAP CER 3.3UF 10V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1A475KT000E Descripción: C1608X7S1A475KT000E TDK SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 52000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1C474M080AE Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X7S2A104K080AB Descripción: CAP CER 0.1UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1C474M080AB Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1A335K080AC Descripción: CAP CER 3.3UF 10V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X8R1C334M080AE Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1C474K080AE Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S1C155K080AC Descripción: CAP CER 1.5UF 16V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 16 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1608X7S2A473K080AE Descripción: CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X7S2A683K080AB Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7S 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 49 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1608X8R1C334K080AB Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 212 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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