



C2012X7S2A224K085AB

Fabricante Número de pieza:	C2012X7S2A224K085AB
Fabricante / Marca:	TDK Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 0.22UF 100V X7S 0805
Hojas de datos:	C2012X7S2A224K085AB(1).pdf C2012X7S2A224K085AB(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

C2012X7S2A224K085AB 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio C2012X7S2A224K085AB, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre C2012X7S2A224K085AB TDK Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ C2012X7S2A224K085AB: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de C2012X7S2A224K085AB.

Número de pieza	C2012X7S2A224K085AB	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	0.22µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S 0805 (2012 Metric)	Tensión - Calificación	100V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.22µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7S	Espesor (máx)	0.039" (1.00mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Otros nombres	445-6038-6	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 0.22UF 100V X7S 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con C2012X7S2A224K085AB

TDK Corporation C2012X7S2A224K085AB	Parte C2012X7S2A224K085AB	Precio C2012X7S2A224K085AB	Distribuidor C2012X7S2A224K085AB
Técnico C2012X7S2A224K085AB	C2012X7S2A224K085AB Stock	Inventario C2012X7S2A224K085AB	Proveedor C2012X7S2A224K085AB
C2012X7S2A224K085AB pedido en línea	Consulta C2012X7S2A224K085AB	Imagen C2012X7S2A224K085AB	Imagen C2012X7S2A224K085AB
C2012X7S2A224K085AB pdf	Hoja de datos C2012X7S2A224K085AB	Hoja de datos C2012X7S2A224K085AB	Hoja de datos pdf C2012X7S2A224K085AB
Descargar la ficha técnica de C2012X7S2A224K085AB	TDK Corporation Fabricante	TDK Corporation C2012X7S2A224K085AB	

También te puede interesar:

<p>C2012X7S2A684K125AB Descripción: CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A154K085AB Descripción: CAP CER 0.15UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S0J106M085AC Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S0G226M125AC Descripción: CAP CER 22UF 4V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S1A226M125AC Descripción: CAP CER 22UF 10V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A684M125AB Descripción: CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7T2E104M125AA Descripción: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A474K125AE Descripción: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A474M125AB Descripción: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 261 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S1C685K125AC Descripción: CAP CER 6.8UF 16V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A474K125AB Descripción: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S0J156M125AC Descripción: CAP CER 15UF 6.3V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S2A224M085AE Descripción: CAP CER 0.22UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7T2E104K125AE Descripción: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A224M085AB Descripción: CAP CER 0.22UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S2A105M125AE Descripción: CAP CER 1UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S1C106K125AC Descripción: CAP CER 10UF 16V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S0J106K085AC Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S2A334M125AB Descripción: CAP CER 0.33UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7T2E104M125AE Descripción: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A334K125AB Descripción: CAP CER 0.33UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S2A474M125AE Descripción: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S0J226M125AC Descripción: CAP CER 22UF 6.3V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A105K125AE Descripción: CAP CER 1UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S2A105M125AB Descripción: CAP CER 1UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A154M085AB Descripción: CAP CER 0.15UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S2A105K125AB Descripción: CAP CER 1UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C2012X7S2A224K085AE Descripción: CAP CER 0.22UF 100V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7T2E104K125AA Descripción: CAP CER 0.1UF 250V X7T 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2012X7S1A156M125AC Descripción: CAP CER 15UF 10V X7S 0805 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. 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