



C1005X6S1H333M050BB

Fabricante	Número de pieza:	C1005X6S1H333M050BB
Fabricante / Marca:		TDK Corporation
Parte de la descripción:		CAP CER 0.033UF 50V X6S 0402
Hojas de datos:		C1005X6S1H333M050BB(1).pdf C1005X6S1H333M050BB(2).pdf C1005X6S1H333M050BB(3).pdf C1005X6S1H333M050BB(4).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

C1005X6S1H333M050BB 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio C1005X6S1H333M050BB, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre C1005X6S1H333M050BB TDK Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ C1005X6S1H333M050BB: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de C1005X6S1H333M050BB.

Número de pieza	C1005X6S1H333M050BB	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0402 (1005 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	0.033µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X6S 0402 (1005 Metric)	Tensión - Calificación	50V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	Low ESL
Capacidad	0.033µF	Tolerancia	±20%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X6S	Espesor (máx)	0.022" (0.55mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Otros nombres	445-13910-1	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 0.033UF 50V X6S 0402	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con C1005X6S1H333M050BB

TDK Corporation C1005X6S1H333M050BB	Parte C1005X6S1H333M050BB	Precio C1005X6S1H333M050BB	Distribuidor C1005X6S1H333M050BB
Técnico C1005X6S1H333M050BB	C1005X6S1H333M050BB Stock	Inventario C1005X6S1H333M050BB	Proveedor C1005X6S1H333M050BB
C1005X6S1H333M050BB pedido en línea	Consulta C1005X6S1H333M050BB	Imagen C1005X6S1H333M050BB	Imagen C1005X6S1H333M050BB
C1005X6S1H333M050BB pdf	Hoja de datos C1005X6S1H333M050BB	Hoja de datos C1005X6S1H333M050BB	Hoja de datos pdf C1005X6S1H333M050BB
Descargar la ficha técnica de C1005X6S1H333M050BB	TDK Corporation Fabricante	TDK Corporation C1005X6S1H333M050BB	

También te puede interesar:

<p>C1005X6S1E154K050BC Descripción: CAP CER 0.15UF 25V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H333K050BB Descripción: CAP CER 0.033UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H223M050BB Descripción: CAP CER 0.022UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1E224K050BC Descripción: CAP CER 0.22UF 25V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X7R1A104M Descripción: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X7R1A224M050BB Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1H473M050BB Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X7R1A104K050BB Descripción: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H473K050BB Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X7R1A473K Descripción: CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 96 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1E154M050BC Descripción: CAP CER 0.15UF 25V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H223K050BB Descripción: CAP CER 0.022UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1E683M050BC Descripción: CAP CER 0.068UF 25V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H683K050BB Descripción: CAP CER 0.068UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H683M050BB Descripción: CAP CER 0.068UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1V104M050BB Descripción: CAP CER 0.1UF 35V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H104M050BB Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X7R1A154K050BB Descripción: CAP CER 0.15UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1V683K050BB Descripción: CAP CER 0.068UF 35V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X7R1A154M050BB Descripción: CAP CER 0.15UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1E224M050BC Descripción: CAP CER 0.22UF 25V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1H153K050BB Descripción: CAP CER 0.015UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1V683M050BB Descripción: CAP CER 0.068UF 35V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H103M050BB Descripción: CAP CER 10000PF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1H103K050BB Descripción: CAP CER 10000PF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 57 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X7R1A224K050BB Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X7R 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1V104K050BB Descripción: CAP CER 0.1UF 35V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005X6S1E683K050BC Descripción: CAP CER 0.068UF 25V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H153M050BB Descripción: CAP CER 0.015UF 50V X6S 0402 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005X6S1H104K050BB Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X6S 0402 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