



12065C105K4T2A

Fabricante Número de pieza:	12065C105K4T2A
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 1UF 50V X7R 1206
Hojas de datos:	12065C105K4T2A(1).pdf 12065C105K4T2A(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

12065C105K4T2A 100% Nuevo Original 12000 pzas en stock, Encuentre el precio 12065C105K4T2A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 12065C105K4T2A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 12065C105K4T2A: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 12065C105K4T2A.

Número de pieza	12065C105K4T2A	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Tensión - Calificación	50V
calificaciones	AEC-Q200	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	1µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	Automotive	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.037" (0.94mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Otros nombres	478-10885-1	Cantidad de stock	12000 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 1UF 50V X7R 1206
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 12065C105K4T2A

AVX Corporation 12065C105K4T2A	Parte 12065C105K4T2A	Precio 12065C105K4T2A	Distribuidor 12065C105K4T2A
Técnico 12065C105K4T2A	12065C105K4T2A Stock	Inventario 12065C105K4T2A	Proveedor 12065C105K4T2A
12065C105K4T2A pedido en línea	Consulta 12065C105K4T2A	Imagen 12065C105K4T2A	Imagen 12065C105K4T2A
12065C105K4T2A pdf	Hoja de datos 12065C105K4T2A	Hoja de datos 12065C105K4T2A	Hoja de datos pdf 12065C105K4T2A
Descargar la ficha técnica de 12065C105K4T2A	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation 12065C105K4T2A	AVX Corporation [MLI] 12065C105K4T2A

También te puede interesar:

<p>12065C105M4Z2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105JAZ2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104MAT6N Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C114JAT2A Descripción: CAP CER 0.11UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105MAT2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105KAZ2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C104KAT4P Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104KAT2P Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C123KAT2A Descripción: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C105K4Z2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105J4T2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C122KAQ2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C104MAZ2A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C122JAZ2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C122KAT4A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C121KAT2A Descripción: CAP CER 120PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105JAT2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104MA79A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C104KAZ2A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C122JAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104MAT2T Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C104MYT4A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C123JAT2A Descripción: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104KAT4M Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C105JAT9A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105MAT2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C105KAT2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12065C122KAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104KAT4A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12065C104MAT2A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX 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