



12065C123KAT2A

Fabricante Número de pieza:	12065C123KAT2A
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206
Hojas de datos:	12065C123KAT2A(1).pdf 12065C123KAT2A(2).pdf 12065C123KAT2A(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

12065C123KAT2A 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio 12065C123KAT2A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 12065C123KAT2A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 12065C123KAT2A: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 12065C123KAT2A.

Número de pieza	12065C123KAT2A	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	0.012µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Tensión - Calificación	50V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.012µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.037" (0.94mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Otros nombres	12065C123KAT2A/4K 12065C123KAT2A/4K 478-1543-2	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 12065C123KAT2A

AVX Corporation 12065C123KAT2A	Parte 12065C123KAT2A	Precio 12065C123KAT2A	Distribuidor 12065C123KAT2A
Técnico 12065C123KAT2A	12065C123KAT2A Stock	Inventario 12065C123KAT2A	Proveedor 12065C123KAT2A
12065C123KAT2A pedido en línea	Consulta 12065C123KAT2A	Imagen 12065C123KAT2A	Imagen 12065C123KAT2A
12065C123KAT2A pdf	Hoja de datos 12065C123KAT2A	Hoja de datos 12065C123KAT2A	Hoja de datos pdf 12065C123KAT2A
Descargar la ficha técnica de 12065C123KAT2A	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation 12065C123KAT2A	AVX Corporation [ML] 12065C123KAT2A

También te puede interesar:

<p>12065C114JAT2A Descripción: CAP CER 0.11UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C152KHT1A Descripción: CAP CER 1500PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C123KHT1A Descripción: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C105M4Z2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C152JAT4A Descripción: CAP CER 1500PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>
<p>12065C152KAT4A Descripción: CAP CER 1500PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C152JAT2A Descripción: CAP CER 1500PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C122KAQ2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C123JAT2A Descripción: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C122JAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C151JAT2A Descripción: CAP CER 150PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C105MAT2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C122JAZ2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C152KAT2P Descripción: CAP CER 1500PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p>12065C150KAT2A Descripción: CAP CER 15PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C121KAT2A Descripción: CAP CER 120PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C105K4T2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C152KAT2A Descripción: CAP CER 1500PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C123MAT2A Descripción: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C122KAT4A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C122KAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C123KAT4A Descripción: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C105K4Z2A Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p>12065C124JAT2A Descripción: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>12065C124MAT2A Descripción: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C151KAT2A Descripción: CAP CER 150PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>12065C124KAT2A Descripción: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 4000 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