

06033C123JAT2A

Fabricante Número de pieza:	06033C123JAT2A
Fabricante / Marca	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603
Hojas de datos:	06033C123JAT2A(1).pdf 06033C123JAT2A(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

06033C123JAT2A 100% Nuevo Original 0 pzas en stock. Encuentre el precio 06033C123JAT2A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 06033C123JAT2A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 06033C123JAT2A: Info@IC-Components.com

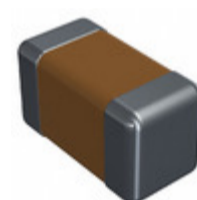
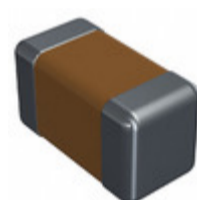
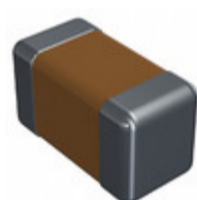

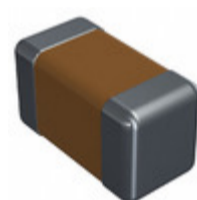
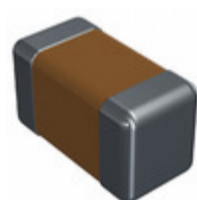
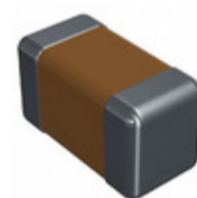
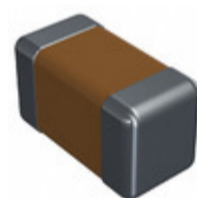
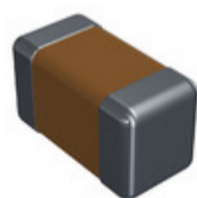
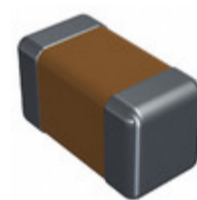

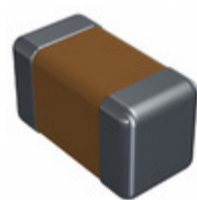
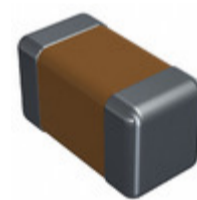
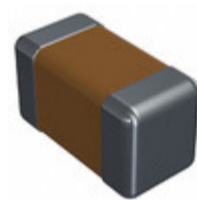
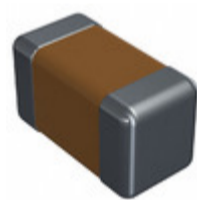
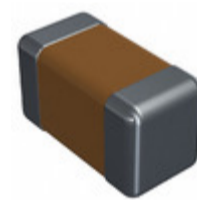
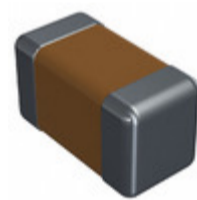
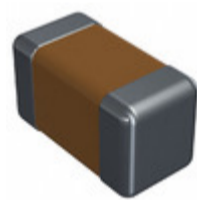
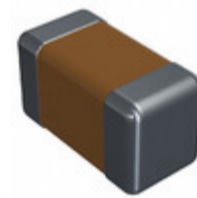
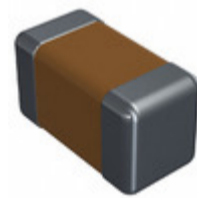
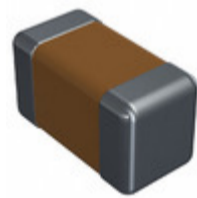
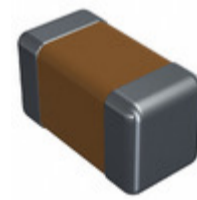
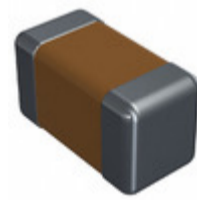
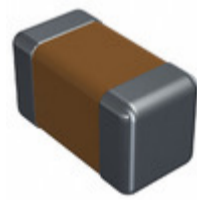
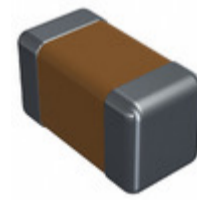
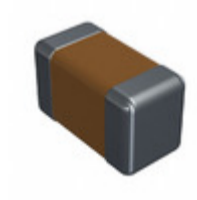
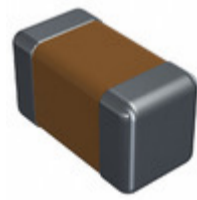
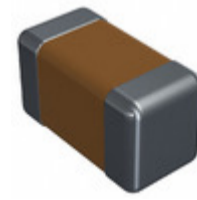
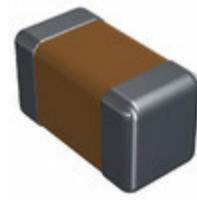
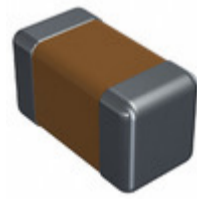
Las especificaciones de 06033C123JAT2A.

Número de pieza	06033C123JAT2A	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	0.012µF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensión - Calificación	25V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.012µF	Tolerancia	±5%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 06033C123JAT2A

AVX Corporation 06033C123JAT2A	Parte 06033C123JAT2A	Precio 06033C123JAT2A	Distribuidor 06033C123JAT2A
Técnico 06033C123JAT2A	06033C123JAT2A Stock	Inventario 06033C123JAT2A	Proveedor 06033C123JAT2A
06033C123JAT2A pedido en línea	Consulta 06033C123JAT2A	Imagen 06033C123JAT2A	Imagen 06033C123JAT2A
06033C123JAT2A pdf	Hoja de datos 06033C123JAT2A	Hoja de datos 06033C123JAT2A	Hoja de datos pdf 06033C123JAT2A
Descargar la ficha técnica de 06033C123JAT2A	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation 06033C123JAT2A	AVX Corporation [MIL] 06033C123JAT2A

También te puede interesar:

 <p>06033C121JAT2A Descripción: CAP CER 120PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C153KAT2A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C104KAJ2A Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C153KAT4A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C123MAT2A Descripción: CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C152JAT2A Descripción: CAP CER 1500PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C153JAT4A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C104KAZ2A Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C104KAT2A Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C112KAT2A Descripción: CAP CER 1100PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C123KAT4A Descripción: CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C104M4T2A Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C104MAT2A Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C123KAT2A Descripción: CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C153J4T2A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C152MAT2A Descripción: CAP CER 1500PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C152KAT2A Descripción: CAP CER 1500PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C122JAT4A Descripción: CAP CER 1200PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C121KAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C122JAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C121MAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C151JAT2A Descripción: CAP CER 150PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C151KAT2A Descripción: CAP CER 150PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C122KAT2A Descripción: CAP CER 1200PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C153K4T2A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C105KAT2A Descripción: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C122KAT4A Descripción: CAP CER 1200PF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>06033C104KAT4A Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C153JAT2A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>06033C153MAT2A Descripción: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 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