



12061C681MAT2A

Fabricante Número de pieza:	12061C681MAT2A
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 680PF 100V X7R 1206
Hojas de datos:	12061C681MAT2A(1).pdf 12061C681MAT2A(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

12061C681MAT2A 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio 12061C681MAT2A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 12061C681MAT2A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 12061C681MAT2A: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 12061C681MAT2A.

Número de pieza	12061C681MAT2A	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	680pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Tensión - Calificación	100V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	680pF	Tolerancia	±20%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.037" (0.94mm)
Estilo plomo	-	Tasa de fracaso	-
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 680PF 100V X7R 1206
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 12061C681MAT2A

AVX Corporation 12061C681MAT2A	Parte 12061C681MAT2A	Precio 12061C681MAT2A	Distribuidor 12061C681MAT2A
Técnico 12061C681MAT2A	12061C681MAT2A Stock	Inventario 12061C681MAT2A	Proveedor 12061C681MAT2A
12061C681MAT2A pedido en línea	Consulta 12061C681MAT2A	Imagen 12061C681MAT2A	Imagen 12061C681MAT2A
12061C681MAT2A pdf	Hoja de datos 12061C681MAT2A	Hoja de datos 12061C681MAT2A	Hoja de datos pdf 12061C681MAT2A
Descargar la ficha técnica de 12061C681MAT2A	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation 12061C681MAT2A	AVX Corporation [MIL] 12061C681MAT2A

También te puede interesar:

<p>12061C562JAT2A Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C563JAT2A Descripción: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C682KAT4A Descripción: CAP CER 6800PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C563JAT4A Descripción: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C682MAT2A Descripción: CAP CER 6800PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C563KAT2A Descripción: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C562MAT2A Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C681KAT2A Descripción: CAP CER 680PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C683MAT2A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C563KAT4A Descripción: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C812K4T2A Descripción: CAP CER 8100PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C682JAZ2A Descripción: CAP CER 6800PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C562KAT2P Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C683KAT4A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C562KAT4A Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C683JAT2A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C683MAZ2A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C682JAT2A Descripción: CAP CER 6800PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C682KAT2A Descripción: CAP CER 6800PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C684KAT2A Descripción: CAP CER 0.68UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C682MAT4A Descripción: CAP CER 6800PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C683KAT2A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 3 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C643JAT2A Descripción: CAP CER 0.064UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C562KAT2A Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C562KAZ2A Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C563MAT4A Descripción: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C563MAT2A Descripción: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>12061C562JAT4A Descripción: CAP CER 5600PF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C683JAT4A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>12061C683K4T2A Descripción: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 344 pzas en stock disponibles. 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