



08055A680GAT4A

Fabricante Número de pieza:	08055A680GAT4A
Fabricante / Marca:	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805
Hojas de datos:	08055A680GAT4A(1).pdf 08055A680GAT4A(2).pdf 08055A680GAT4A(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

08055A680GAT4A 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio 08055A680GAT4A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 08055A680GAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 08055A680GAT4A: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 08055A680GAT4A.

Número de pieza	08055A680GAT4A	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	-	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de pieza del fabricante	08055A680GAT4A	Descripción	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805
Descripción ampliada	68pF ±2% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	50V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-	Tolerancia	68pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±2%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0805 (2012 Metric)
Espesor (máx)	C0G, NP0	Estilo plomo	0.037" (0.94mm)
Tasa de fracaso	-	Clasificación de voltaje - CA	-
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con 08055A680GAT4A

Avago Technologies (Broadcom Limited) 08055A680GAT4A	Parte 08055A680GAT4A	Precio 08055A680GAT4A	Distribuidor 08055A680GAT4A
Proveedor 08055A680GAT4A	Técnico 08055A680GAT4A	08055A680GAT4A Stock	Inventario 08055A680GAT4A
Imagen 08055A680GAT4A	08055A680GAT4A pedido en línea	Consulta 08055A680GAT4A	Imagen 08055A680GAT4A
Hoja de datos pdf 08055A680GAT4A	08055A680GAT4A pdf	Hoja de datos 08055A680GAT4A	Hoja de datos 08055A680GAT4A
	Descargar la ficha técnica de 08055A680GAT4A	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) 08055A680GAT4A
Avago Technologies Limited 08055A680GAT4A	Avago Technologies US Inc. 08055A680GAT4A	Avago Technologies 08055A680GAT4A	Avago Technologies (Broadcom Limited) 08055A680GAT4A
Broadcom Limited 08055A680GAT4A			

También te puede interesar:

<p>08055A621GAT2A Descripción: CAP CER 620PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680FAT4A Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680GAT12A Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A681JAT2A Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A631JAT2A Descripción: CAP CER 630PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A681JAT4P Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A680JAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A681GAT4A Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680JAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A621KAT2A Descripción: CAP CER 620PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A620GAT2A Descripción: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680KAT4A Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A680GAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A620GAT4A Descripción: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A681GAT2A Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A621JAT2A Descripción: CAP CER 620PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A621FAT2A Descripción: CAP CER 620PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680KAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A680GAT2P Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680FAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A681KAT2A Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A681FAT2A Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A681JAT2M Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680JAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A681JAQ2A Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A670FAT2A Descripción: CAP CER 67PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A620JAT2A Descripción: CAP CER 62PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>08055A681FAT4A Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A680KAT2A Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>08055A640FAT2A Descripción: CAP CER 64PF 50V NP0 0805 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