



LD05YA332FAB2A

Fabricante	Número de pieza:	LD05YA332FAB2A
Fabricante / Marca		AVX Corporation
Parte de la descripción:		CAP CER 3300PF 16V NP0 0805
Hojas de datos:		LD05YA332FAB2A(1).pdf LD05YA332FAB2A(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, Stock disponible.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UUPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LD05YA332FAB2A 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio LD05YA332FAB2A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LD05YA332FAB2A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LD05YA332FAB2A: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LD05YA332FAB2A.

Número de pieza	LD05YA332FAB2A	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	LD	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	3300pF ±1% 16V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Tensión - Calificación	16V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	3300pF	Tolerancia	±1%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	C0G, NP0	Espesor (máx)	0.037" (0.94mm)
Estilo plomo	-	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 3300PF 16V NP0 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con LD05YA332FAB2A

AVX Corporation LD05YA332FAB2A	Parte LD05YA332FAB2A	Precio LD05YA332FAB2A	Distribuidor LD05YA332FAB2A
Técnico LD05YA332FAB2A	LD05YA332FAB2A Stock	Inventario LD05YA332FAB2A	Proveedor LD05YA332FAB2A
LD05YA332FAB2A pedido en línea	Consulta LD05YA332FAB2A	Imagen LD05YA332FAB2A	Imagen LD05YA332FAB2A
LD05YA332FAB2A pdf	Hoja de datos LD05YA332FAB2A	Hoja de datos LD05YA332FAB2A	Hoja de datos pdf LD05YA332FAB2A
Descargar la ficha técnica de LD05YA332FAB2A	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation LD05YA332FAB2A	AVX Corporation [MIL] LD05YA332FAB2A

También te puede interesar:

<p>LD055C563KAB2A Descripción: CAP CER 0.056UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC334KAB2A Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C562KAB2A Descripción: CAP CER 5600PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD055C681JAB2A Descripción: CAP CER 680PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD056C106KAB2A/500 Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 16 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC104JAB2A Descripción: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YA6R8CAB2A Descripción: CAP CER 6.8PF 16V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C473KAB4A Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C682KAB2A Descripción: CAP CER 6800PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YA103FAB2A Descripción: CAP CER 10000PF 16V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C683KAB2A Descripción: CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C822KAB2A Descripción: CAP CER 8200PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YC472KAB2A Descripción: CAP CER 4700PF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD056D106KAB2A Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC104KAB2A Descripción: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YC334MAB2A Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC274KAB2A Descripción: CAP CER 0.27UF 16V X7R 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC105KAB2A Descripción: CAP CER 1UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YA682JAB2A Descripción: CAP CER 6800PF 16V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC224JAB2A Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC473KAB2A Descripción: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YC224KAB2A Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YA103JAB2A Descripción: CAP CER 10000PF 16V NP0 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC103KAB2A Descripción: CAP CER 10000PF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD05YC102KAB2A Descripción: CAP CER 1000PF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C561KAB2A Descripción: CAP CER 560PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD05YC184KAB2A Descripción: CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LD055C681KAB2A Descripción: CAP CER 680PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C823KAB2A Descripción: CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LD055C562JAB2A Descripción: CAP CER 5600PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" 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