

<b>12061C332JAT2A</b>	
Número de pieza	<a href="#">12061C332JAT2A</a>
Fabricante	<a href="#">AVX Corporation</a>
Descripción	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
12061C332JAT2A Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de 12061C332JAT2A			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">12061C332JAT2A</a>	Categoría	<a href="#">Condensadores</a>
Fabricante	<a href="#">AVX Corporation</a>	Descripción	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	-	Tensión - Calificación	100V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	3300pF	Tolerancia	±5%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)	Coefficiente de temperatura	X7R
Espesor (máx)	0.037" (0.94mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC 12061C332JAT2A 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario 12061C332JAT2A, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene 12061C332JAT2A AVX Corporation con garantía y confianza. RFQ 12061C332JAT2A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para 12061C332JAT2A				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">12061C332KAT2A</a>	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C273KAT2P</a>	CAP CER 0.027UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C332MAT2A</a>	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C331KAT2A</a>	CAP CER 330PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C333KAT2A</a>	CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	1750 pcs
	<a href="#">12061C273MAT2A</a>	CAP CER 0.027UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C272KAT4A</a>	CAP CER 2700PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C272KAT2P</a>	CAP CER 2700PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C333JAT2A</a>	CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C272MAT2A</a>	CAP CER 2700PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C332KA12A</a>	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C303JAT2A</a>	CAP CER 0.03UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C273JAT2A</a>	CAP CER 0.027UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C332JAZ2A</a>	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C333JAZ2A</a>	CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C332JAT4A</a>	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C273KAT2A</a>	CAP CER 0.027UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C332KAT4A</a>	CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C333K4T2A</a>	CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12061C272KAT2A</a>	CAP CER 2700PF 100V X7R 1206	AVX Corporation	500 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">12061C223MAT2A</a>	<a href="#">12061C224JAT2A</a>	<a href="#">12061C224K4T2A</a>	<a href="#">12061C224K4Z2A</a>	<a href="#">12061C224KAT2A</a>
<a href="#">12061C224KAZ2A</a>	<a href="#">12061C224MAT2A</a>	<a href="#">12061C225KAT2A</a>	<a href="#">12061C225MAT2A</a>	<a href="#">12061C242JAT2A</a>
<a href="#">12061C242JAT4A</a>	<a href="#">12061C242KAT2A</a>	<a href="#">12061C243JAT2A</a>	<a href="#">12061C272JAT2A</a>	<a href="#">12061C272JAT4A</a>
<a href="#">12061C272KAT2A</a>	<a href="#">12061C272KAT2P</a>	<a href="#">12061C272KAT4A</a>	<a href="#">12061C272MAT2A</a>	<a href="#">12061C273JAT2A</a>
<a href="#">12061C273KAT2A</a>	<a href="#">12061C273KAT2P</a>	<a href="#">12061C273MAT2A</a>	<a href="#">12061C303JAT2A</a>	<a href="#">12061C331KAT2A</a>
<a href="#">12061C332JAT4A</a>	<a href="#">12061C332JAZ2A</a>	<a href="#">12061C332KA12A</a>	<a href="#">12061C332KAT2A</a>	<a href="#">12061C332KAT4A</a>
<a href="#">12061C332MAT2A</a>	<a href="#">12061C333JAT2A</a>	<a href="#">12061C333JAZ2A</a>	<a href="#">12061C333K4T2A</a>	<a href="#">12061C333KAT2A</a>
<a href="#">12061C333KAT2M</a>	<a href="#">12061C333KAT4A</a>	<a href="#">12061C333KAZ2A</a>	<a href="#">12061C333MAT2A</a>	<a href="#">12061C333MAT4A</a>
<a href="#">12061C334K4Z2A</a>	<a href="#">12061C334KAT2A</a>	<a href="#">12061C334KAZ2A</a>	<a href="#">12061C334MAT2A</a>	<a href="#">12061C362KAT2A</a>
<a href="#">12061C392JAT2A</a>	<a href="#">12061C392JAT4A</a>	<a href="#">12061C392KAT2A</a>	<a href="#">12061C392KAT2P</a>	<a href="#">12061C392KAT4A</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.