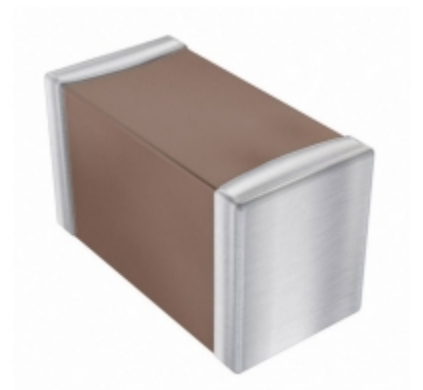


<b>06035G333ZAT2A</b>	
Número de pieza	<a href="#">06035G333ZAT2A</a>
Fabricante	<a href="#">AVX Corporation</a>
Descripción	CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
06035G333ZAT2A Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de 06035G333ZAT2A			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">06035G333ZAT2A</a>	Categoría	<a href="#">Condensadores</a>
Fabricante	<a href="#">AVX Corporation</a>	Descripción	CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	-	Tensión - Calificación	50V
Temperatura de funcionamiento	-30°C ~ 85°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.033µF	Tolerancia	-20%, +80%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	Coefficiente de temperatura	Y5V (F)
Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC 06035G333ZAT2A 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario 06035G333ZAT2A, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene 06035G333ZAT2A AVX Corporation con garantía y confianza. RFQ 06035G333ZAT2A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para 06035G333ZAT2A				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">06035G223ZAT2A</a>	CAP CER 0.022UF 50V Y5V 0603	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">06035J0R1BAWTR</a>	CAP THIN FILM 0.1PF 50V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G183MAT2A</a>	CAP CER 0.018UF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035F473K4T2A</a>	CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G472ZAT2A</a>	CAP CER 4700PF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G222ZAT2A</a>	CAP CER 2200PF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G683ZAT2A</a>	CAP CER 0.068UF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G223ZAT2A</a>	CAP CER 0.022UF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035F682J4T2A</a>	CAP CER 6800PF 50V X8R 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035J0R1PBTR</a>	CAP THIN FILM 0.1PF 50V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035J0R1BBTR</a>	CAP THIN FILM 0.1PF 50V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035F473J4Z2A</a>	CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035J0R1PBSTR</a>	CAP THIN FILM 0.1PF 50V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035J0R1ABTR</a>	CAP THIN FILM 0.1PF 50V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G473ZAT2A</a>	CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G104ZAT2A</a>	CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G563ZAT2A</a>	CAP CER 0.056UF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035G103ZAT2A</a>	CAP CER 10000PF 50V Y5V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035J0R1AAWTR</a>	CAP THIN FILM 0.1PF 50V 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">06035F473K4Z2A</a>	CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603	AVX Corporation	500 pcs

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

<a href="#">06035F103K4Z2A</a>	<a href="#">06035F103KAT2A</a>	<a href="#">06035F103M4T2A</a>	<a href="#">06035F103M4Z2A</a>	<a href="#">06035F152K4Z2A</a>
<a href="#">06035F223K4T2A</a>	<a href="#">06035F331K4Z2A</a>	<a href="#">06035F332K4T2A</a>	<a href="#">06035F332K4Z2A</a>	<a href="#">06035F333J4T2A</a>
<a href="#">06035F333K4T2A</a>	<a href="#">06035F393KAT2A</a>	<a href="#">06035F472J4Z2A</a>	<a href="#">06035F472K4T2A</a>	<a href="#">06035F472KAT2A</a>
<a href="#">06035F473J4Z2A</a>	<a href="#">06035F473K4T2A</a>	<a href="#">06035F473K4Z2A</a>	<a href="#">06035F682J4T2A</a>	<a href="#">06035G103ZAT2A</a>
<a href="#">06035G104ZAT2A</a>	<a href="#">06035G183MAT2A</a>	<a href="#">06035G222ZAT2A</a>	<a href="#">06035G223ZAT2A</a>	<a href="#">06035G223ZAT2A</a>
<a href="#">06035G472ZAT2A</a>	<a href="#">06035G473ZAT2A</a>	<a href="#">06035G563ZAT2A</a>	<a href="#">06035G683ZAT2A</a>	<a href="#">06035L104K4T2A</a>
<a href="#">06035U0R2BAT2A</a>	<a href="#">06035U0R3BAT2A</a>	<a href="#">06035U0R4BAT2A</a>	<a href="#">06035U0R5BAT2A</a>	<a href="#">06035U0R6BAT2A</a>
<a href="#">06035U0R7BAT2A</a>	<a href="#">06035U0R8BAT2A</a>	<a href="#">06035U0R8CAT2A</a>	<a href="#">06035U0R9BAT2A</a>	<a href="#">06035U100FAT2A</a>
<a href="#">06035U100GAT2A</a>	<a href="#">06035U100JAT2A</a>	<a href="#">06035U100JAT2A</a>	<a href="#">06035U100JAT4A</a>	<a href="#">06035U100JAT4A</a>
<a href="#">06035U101FAT2A</a>	<a href="#">06035U101GAT2A</a>	<a href="#">06035U101JAT2A</a>	<a href="#">06035U101KAT2A</a>	<a href="#">06035U110FAT2A</a>