

CGA2B3X8R1C333K050BB	
Número de pieza	CGA2B3X8R1C333K050BB
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
CGA2B3X8R1C333K050BB Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de CGA2B3X8R1C333K050BB			
Número de pieza del fabricante	CGA2B3X8R1C333K050BB	Categoría	Condensadores
Fabricante	TDK Corporation	Descripción	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	CGA	Tensión - Calificación	16V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C	calificaciones	AEC-Q200
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	High Temperature
Capacidad	0.033µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	Automotive	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0402 (1005 Metric)	Coefficiente de temperatura	X8R
Espesor (máx)	0.022" (0.55mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC CGA2B3X8R1C333K050BB 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario CGA2B3X8R1C333K050BB, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene CGA2B3X8R1C333K050BB TDK Corporation con garantía y confianza. RFQ CGA2B3X8R1C333K050BB: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para CGA2B3X8R1C333K050BB				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	CGA2B3X8R1C473M050BB	CAP CER 0.047UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C473K050BB	CAP CER 0.047UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C333M050BB	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C333K050BE	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C473K050BE	CAP CER 0.047UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C473M050BD	CAP CER 0.047UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C333M050BE	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C333M050BD	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A152M050BB	CAP CER 1500PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A332M050BB	CAP CER 3300PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C473K050BD	CAP CER 0.047UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1C333K050BD	CAP CER 0.033UF 16V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A152K050BB	CAP CER 1500PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A222M050BB	CAP CER 2200PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A222K050BB	CAP CER 2200PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A472K050BB	CAP CER 4700PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A682K050BB	CAP CER 6800PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A472M050BB	CAP CER 4700PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A332K050BB	CAP CER 3300PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X7S2A682M050BB	CAP CER 6800PF 100V X7S 0402	TDK Corporation	500 pcs

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

CGA2B3X7R1V473K050BB	CGA2B3X7R1V473M050BB	CGA2B3X7R1V683K050BB	CGA2B3X7R1V683K050BB	CGA2B3X7R1V683M050BB
CGA2B3X7S1A334K050BB	CGA2B3X7S1A334M050BB	CGA2B3X7S1A474K050BB	CGA2B3X7S1A474K050BE	CGA2B3X7S1A474M050BB
CGA2B3X7S1A474M050BE	CGA2B3X7S2A102K050BB	CGA2B3X7S2A102M050BB	CGA2B3X7S2A103K050BB	CGA2B3X7S2A103M050BB
CGA2B3X7S2A152K050BB	CGA2B3X7S2A152M050BB	CGA2B3X7S2A222K050BB	CGA2B3X7S2A222M050BB	CGA2B3X7S2A332K050BB
CGA2B3X7S2A332M050BB	CGA2B3X7S2A472K050BB	CGA2B3X7S2A472M050BB	CGA2B3X7S2A682K050BB	CGA2B3X7S2A682M050BB
CGA2B3X8R1C333K050BD	CGA2B3X8R1C333K050BE	CGA2B3X8R1C333M050BB	CGA2B3X8R1C333M050BD	CGA2B3X8R1C333M050BE
CGA2B3X8R1C473K050BB	CGA2B3X8R1C473K050BD	CGA2B3X8R1C473K050BE	CGA2B3X8R1C473M050BB	CGA2B3X8R1C473M050BD
CGA2B3X8R1C473M050BD	CGA2B3X8R1C473M050BE	CGA2B3X8R1E153K050BB	CGA2B3X8R1E153K050BD	CGA2B3X8R1E153K050BE
CGA2B3X8R1E153M050BB	CGA2B3X8R1E153M050BD	CGA2B3X8R1E153M050BE	CGA2B3X8R1E223K050BB	CGA2B3X8R1E223K050BD
CGA2B3X8R1E223K050BD	CGA2B3X8R1E223K050BE	CGA2B3X8R1E223M050BB	CGA2B3X8R1E223M050BD	CGA2B3X8R1E223M050BE

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

RFQ Email: 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.