

CGA2B3X8R1H103K050BB	
Número de pieza	CGA2B3X8R1H103K050BB
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
CGA2B3X8R1H103K050BB Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de CGA2B3X8R1H103K050BB			
Número de pieza del fabricante	CGA2B3X8R1H103K050BB	Categoría	Condensadores
Fabricante	TDK Corporation	Descripción	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	CGA	Tensión - Calificación	50V
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	10000pF	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 CGA2B3X8R1H103K050BB 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario CGA2B3X8R1H103K050BB, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene CGA2B3X8R1H103K050BB TDK Corporation con garantía y confianza. RFQ CGA2B3X8R1H103K050BB: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para CGA2B3X8R1H103K050BB				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	CGA2B3X8R1E153M050BE	CAP CER 0.015UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E153M050BD	CAP CER 0.015UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H682K050BB	CAP CER 6800PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223M050BD	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223M050BE	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H682M050BB	CAP CER 6800PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H682K050BD	CAP CER 6800PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223K050BE	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223M050BD	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK-Lambda Americas, Inc.	500 pcs
	CGA2B3X8R1H103K050BD	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H103M050BD	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223K050BD	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK-Lambda Americas, Inc.	500 pcs
	CGA2B3X8R1H682M050BD	CAP CER 6800PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H103M050BE	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H103M050BB	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H682K050BE	CAP CER 6800PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223M050BB	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223K050BB	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1E223K050BD	CAP CER 0.022UF 25V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	CGA2B3X8R1H103K050BE	CAP CER 10000PF 50V X8R 0402	TDK Corporation	500 pcs

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

CGA2B3X8R1C333K050BE	CGA2B3X8R1C333M050BB	CGA2B3X8R1C333M050BD	CGA2B3X8R1C333M050BE	CGA2B3X8R1C473K050BB
CGA2B3X8R1C473K050BD	CGA2B3X8R1C473K050BE	CGA2B3X8R1C473M050BB	CGA2B3X8R1C473M050BD	CGA2B3X8R1C473M050BD
CGA2B3X8R1C473M050BE	CGA2B3X8R1E153K050BB	CGA2B3X8R1E153K050BD	CGA2B3X8R1E153K050BE	CGA2B3X8R1E153M050BB
CGA2B3X8R1E153M050BD	CGA2B3X8R1E153M050BE	CGA2B3X8R1E223K050BB	CGA2B3X8R1E223K050BD	CGA2B3X8R1E223K050BD
CGA2B3X8R1E223K050BE	CGA2B3X8R1E223M050BB	CGA2B3X8R1E223M050BD	CGA2B3X8R1E223M050BD	CGA2B3X8R1E223M050BE
CGA2B3X8R1H103K050BD	CGA2B3X8R1H103K050BE	CGA2B3X8R1H103M050BB	CGA2B3X8R1H103M050BD	CGA2B3X8R1H103M050BE
CGA2B3X8R1H682K050BB	CGA2B3X8R1H682K050BD	CGA2B3X8R1H682K050BE	CGA2B3X8R1H682M050BB	CGA2B3X8R1H682M050BD
CGA2B3X8R1H682M050BE	CGA2B3X8R2A332K050BB	CGA2B3X8R2A332K050BE	CGA2B3X8R2A332M050BB	CGA2B3X8R2A332M050BE
CGA3E1C0G2A103J080AC	CGA3E1C0G2A392J080AC	CGA3E1C0G2A472J080AC	CGA3E1C0G2A562J080AC	CGA3E1C0G2A682J080AC
CGA3E1C0G2A822J080AC	CGA3E1X5R0J475K080AC	CGA3E1X5R0J475M080AC	CGA3E1X5R1A335K080AC	CGA3E1X5R1A335M080AC

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.