

C2012X5R1V225M085AB	
Número de pieza	C2012X5R1V225M085AB
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 2.2UF 35V X5R 0805
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
C2012X5R1V225M085AB Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de C2012X5R1V225M085AB			
Número de pieza del fabricante	C2012X5R1V225M085AB	Categoría	Condensadores
Fabricante	TDK Corporation	Descripción	CAP CER 2.2UF 35V X5R 0805
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	C	Tensión - Calificación	35V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	Low ESL
Capacidad	2.2µF	Tolerancia	±20%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	Coefficiente de temperatura	X5R
Espesor (máx)	0.039" (1.00mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC C2012X5R1V225M085AB 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario C2012X5R1V225M085AB, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene C2012X5R1V225M085AB TDK Corporation con garantía y confianza. RFQ C2012X5R1V225M085AB: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para C2012X5R1V225M085AB				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	C2012X5R1V106K085AC	CAP CER 10UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V335M125AC	CAP CER 3.3UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V156M125AC	CAP CER 15UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V335K125AC	CAP CER 3.3UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V475K125AC	CAP CER 4.7UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V226M125AC	CAP CER 22UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V106M085AC	CAP CER 10UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V685K125AC	CAP CER 6.8UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V225K125AB	CAP CER 2.2UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V106K125AC	CAP CER 10UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V685M125AC	CAP CER 6.8UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R226MCP	C2012X5R226MCP DARFON	DARFON	12000 pcs
	C2012X5R1V106M125AC	CAP CER 10UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R226MCPS	C2012X5R226MCPS DARFON	DARFON	1842 pcs
	C2012X5R1V155M125AB	CAP CER 1.5UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V105M085AB	CAP CER 1UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V225M125AB	CAP CER 2.2UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V225K085AB	CAP CER 2.2UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V475M125AC	CAP CER 4.7UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs
	C2012X5R1V155K125AB	CAP CER 1.5UF 35V X5R 0805	TDK Corporation	500 pcs

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

C2012X5R1H225K125AB	C2012X5R1H225M085AB	C2012X5R1H225M125AB	C2012X5R1H334K125AA	C2012X5R1H334M125AA
C2012X5R1H335K125AB	C2012X5R1H335M125AB	C2012X5R1H474K125AB	C2012X5R1H474M125AB	C2012X5R1H475K125AB
C2012X5R1H475M125AB	C2012X5R1H684K125AB	C2012X5R1H684M125AB	C2012X5R1H684M125AB	C2012X5R1V105K085AB
C2012X5R1V105M085AB	C2012X5R1V106K085AC	C2012X5R1V106K125AC	C2012X5R1V106M085AC	C2012X5R1V106M125AC
C2012X5R1V155K125AB	C2012X5R1V155M125AB	C2012X5R1V156M125AC	C2012X5R1V225K085AB	C2012X5R1V225K125AB
C2012X5R1V225M125AB	C2012X5R1V226M125AC	C2012X5R1V335K125AC	C2012X5R1V335M125AC	C2012X5R1V475K125AC
C2012X5R1V475M125AC	C2012X5R1V685K125AC	C2012X5R1V685M125AC	C2012X5R226MCP	C2012X5R226MCPS
C2012X5R2A104K125AA	C2012X5R2A104M125AA	C2012X5R2A333K125AA	C2012X5R2A333M125AA	C2012X5R2A473K125AA
C2012X5R2A473M125AA	C2012X5R2A683K085AA	C2012X5R2A683M085AA	C2012X5R2E102K085AA	C2012X5R2E102M085AA
C2012X5R2E103K125AA	C2012X5R2E103M125AA	C2012X5R2E152K085AA	C2012X5R2E152M085AA	C2012X5R2E153K125AA

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.