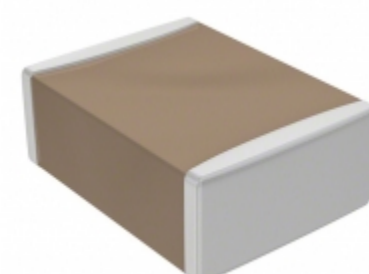


C5750CH2E154K230KN	
Número de pieza	C5750CH2E154K230KN
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 0.15UF 250V CH 2220
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
C5750CH2E154K230KN Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de C5750CH2E154K230KN			
Número de pieza del fabricante	C5750CH2E154K230KN	Categoría	Condensadores
Fabricante	TDK Corporation	Descripción	CAP CER 0.15UF 250V CH 2220
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	C	Tensión - Calificación	250V
Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	0.15µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	2220 (5750 Metric)	Coefficiente de temperatura	CH
Espesor (máx)	0.098" (2.50mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC C5750CH2E154K230KN 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario C5750CH2E154K230KN, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene C5750CH2E154K230KN TDK Corporation con garantía y confianza. RFQ C5750CH2E154K230KN: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para C5750CH2E154K230KN				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	C5750C0G2W104K280KA	CAP CER 0.1UF 450V C0G 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2J683K230KC	CAP CER 0.068UF 630V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2J104K280KC	CAP CER 0.1UF 630V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750C5R1E105K(2220-105K)	C5750C5R1E105K(2220-105K) TDK	TDK Corporation	1000 pcs
	C5750CH2J104K280KC	CAP CER 0.1UF 630V CH 2220	TDK-Lambda Americas, Inc.	440 pcs
	C5750JB1E226M250KA	CAP CER 22UF 25V JB 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2A154K230KA	CAP CER 0.15UF 100V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750C0G2W104J280KA	CAP CER 0.1UF 450V C0G 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750C0G3A223J280KC	CAP CER 0.022UF 1KV NP0 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2J104J280KC	CAP CER 0.1UF 630V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2A154J230KA	CAP CER 0.15UF 100V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750JB1E106M	C5750JB1E106M TDK	TDK Corporation	800 pcs
	C5750C0G3A103J280KC	CAP CER 10000PF 1KV NP0 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2W104J280KA	CAP CER 0.1UF 450V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2E154J230KN	CAP CER 0.15UF 250V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2J104J280KC	CAP CER 0.1UF 630V CH 2220	TDK-Lambda Americas, Inc.	500 pcs
	C5750CH2J683J230KC	CAP CER 0.068UF 630V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750CH2W104K280KA	CAP CER 0.1UF 450V CH 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750C0G3A333J280KC	CAP CER 0.033UF 1KV NP0 2220	TDK Corporation	500 pcs
	C5750C0G3A153J280KC	CAP CER 0.015UF 1KV NP0 2220	TDK Corporation	500 pcs

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

C5706-P-E	C5706-PM	C5707-PM	C5709-PM	C5750C0G2A154J230KA
C5750C0G2A154K230KA	C5750C0G2E154J230KN	C5750C0G2E154K230KN	C5750C0G2J104J280KC	C5750C0G2J104K280KC
C5750C0G2J683J230KC	C5750C0G2J683K230KC	C5750C0G2W104J280KA	C5750C0G2W104K280KA	C5750C0G3A103J280KC
C5750C0G3A153J280KC	C5750C0G3A223J280KC	C5750C0G3A333J280KC	C5750CH2A154J230KA	C5750CH2A154K230KA
C5750CH2E154J230KN	C5750CH2J104J280KC	C5750CH2J104J280KC	C5750CH2J104K280KC	C5750CH2J104K280KC
C5750CH2J683J230KC	C5750CH2J683K230KC	C5750CH2W104J280KA	C5750CH2W104K280KA	C5750JB1E106M
C5750JB1E226M250KA	C5750JB1H475MT020U	C5750JB2A105K230KA	C5750JB2A105M230KA	C5750JB2A155K230KA
C5750JB2A155M230KA	C5750JB2A225K230KA	C5750JB2A225M230KA	C5750JB2A335K230KA	C5750JB2A335M230KA
C5750JB2A475K230KA	C5750JB2A475M230KA	C5750JB2A684K160KA	C5750JB2A684M160KA	C5750JB2E105K230KA
C5750JB2E105M230KA	C5750JB2E334K160KA	C5750JB2E334M160KA	C5750JB2E474K230KA	C5750JB2E474KT020U

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.