

	<p><b>C3216X7R1H475K160AE</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> C3216X7R1H475K160AE</p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p> <p><b>Hojas de datos:</b> <a href="#">1.C3216X7R1H475K160AE.pdf</a> <a href="#">2.C3216X7R1H475K160AE.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 2568 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	C3216X7R1H475K160AE
Fabricante	TDK Corporation
Descripción	CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2568 pcs Stock
Tensión - Calificación	50V
Tolerancia	±10%
Espesor (máx)	0.075" (1.90mm)
Coefficiente de temperatura	X7R
Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Estilo plomo	-
Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Soft Termination
Tasa de fracaso	-
Capacidad	4.7µF
aplicaciones	Boardflex Sensitive

Usted también puede estar interesado

 <p><b>C3216X7R1H474K/8</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C3216X7R1H684K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C3216X7R1H475KT000E</b> TDK TDK 50V4.7U</p>	 <p><b>C3216X7R1H474KT000N</b> TDK C3216X7R1H474KT000N TDK</p>
 <p><b>C3216X7R1H475M160AE</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C3216X7R1H475M160AC</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C3216X7R1H475K160AC</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C3216X7R1H474K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>

C3216X7R1H475K160AE Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>C3216X7R1H475K160AE TDK Corporation</p> <p>C3216X7R1H475K160AE electrónico</p> <p>Precio C3216X7R1H475K160AE</p> <p>C3216X7R1H475K160AE Nuevo</p>	<p>Hoja de datos C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Componentes C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Fabricante C3216X7R1H475K160AE</p> <p>C3216X7R1H475K160AE Original</p>	<p>Hojas de datos C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Distribuidor C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Imagen C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Imagen C3216X7R1H475K160AE</p> <p>C3216X7R1H475K160AE Original</p> <p>C3216X7R1H475K160AE garantizado</p>	<p>C3216X7R1H475K160AE PDF</p> <p>Imagen C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Stock C3216X7R1H475K160AE</p> <p>C3216X7R1H475K160AE RFQ</p>	<p>TDK Corporation</p> <p>C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Parte C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Inventario C3216X7R1H475K160AE</p> <p>C3216X7R1H475K160AE</p> <p>Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited