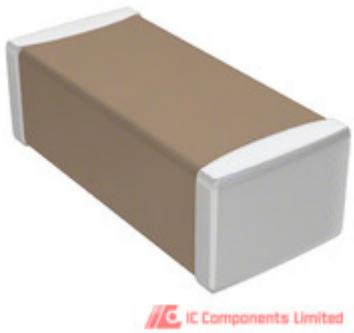


TDK-Lambda



IC Components Limited

C1608X7R1H472M080AE

Fabricante Número de pieza:	C1608X7R1H472M080AE
Fabricante / Marca	TDK Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 4700PF 50V X7R 0603
Hojas de datos:	C1608X7R1H472M080AE(1).pdf C1608X7R1H472M080AE(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, Stock disponible.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

C1608X7R1H472M080AE 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio C1608X7R1H472M080AE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre C1608X7R1H472M080AE TDK-Lambda Americas, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ C1608X7R1H472M080AE: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de C1608X7R1H472M080AE.

Número de pieza	C1608X7R1H472M080AE	Fabricante / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de pieza del fabricante	C1608X7R1H472M080AE	Descripción	CAP CER 4700PF 50V X7R 0603
Descripción ampliada	4700pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	50V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Soft Termination	Tolerancia	4700pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±20%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	Boardflex Sensitive
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0603 (1608 Metric)
Espesor (máx)	X7R	Estilo plomo	0.037" (0.95mm)
Tasa de fracaso	-	Clasificación de voltaje - CA	-
Otros nombres	445-173848-2 C1608X7R1H472MT000S	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con C1608X7R1H472M080AE

TDK-Lambda Americas, Inc. C1608X7R1H472M080AE	Parte C1608X7R1H472M080AE Técnico C1608X7R1H472M080AE	Precio C1608X7R1H472M080AE C1608X7R1H472M080AE Stock	Distribuidor C1608X7R1H472M080AE Inventario C1608X7R1H472M080AE
Proveedor C1608X7R1H472M080AE	C1608X7R1H472M080AE pedido en línea	Consulta C1608X7R1H472M080AE	Imagen C1608X7R1H472M080AE
Imagen C1608X7R1H472M080AE	C1608X7R1H472M080AE pdf	Hoja de datos C1608X7R1H472M080AE	Hoja de datos C1608X7R1H472M080AE
Hoja de datos pdf C1608X7R1H472M080AE	Descargar la ficha técnica de C1608X7R1H472M080AE	TDK-Lambda Americas, Inc. Fabricante	TDK-Lambda Americas, Inc. C1608X7R1H472M080AE
TDK-Lambda C1608X7R1H472M080AE	TDK-Lambda Americas Inc. C1608X7R1H472M080AE		

También te puede interesar:

 C1608X7R1H474M080AC Descripción: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H472K Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H332M Descripción: CAP CER 3300PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H473K080AA Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H683M080AA Descripción: CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H682M Descripción: CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 59 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H473M080AA Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H334K080AC Descripción: CAP CER 0.33UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H333K080AA Descripción: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H474K080AE Descripción: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H474M080AE Descripción: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H473M080AE Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H682K Descripción: CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H473K/10 Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H472K/10 Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H681K Descripción: CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H471KT000N Descripción: C1608X7R1H471KT000N TDK SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H471K Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H681M Descripción: CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H393KT Descripción: C1608X7R1H393KT TDK SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H471M Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H473K080AE Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H474K080AC Descripción: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H393K Descripción: C1608X7R1H393K TDK SMD Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H333M080AA Descripción: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 3 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H683K080AA Descripción: CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H472K080AE Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X7R1H471K/10 Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H334M080AC Descripción: CAP CER 0.33UF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X7R1H472M Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong