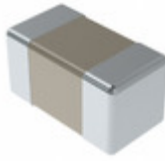


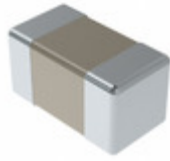





	<h2 style="color: red;">C0603X6S1E222M030BA</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: C0603X6S1E222M030BA</p> <p>Fabricante / Marca: TDK-Lambda Americas, Inc.</p> <p>Parte de la descripción: CAP CER 2200PF 25V X6S 0201</p> <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C0603X6S1E222M030BA.pdf  2.C0603X6S1E222M030BA.pdf  3.C0603X6S1E222M030BA.pdf <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2673 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	C0603X6S1E222M030BA
Fabricante	TDK-Lambda Americas, Inc.
Descripción	CAP CER 2200PF 25V X6S 0201
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2673 pcs Stock
Clasificación de voltaje - CA	-
Tensión - Calificación	25V
Tolerancia	2200pF
Espesor (máx)	X6S
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-
Tamaño / Medidas	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
calificaciones	-
Polarización	0201 (0603 Metric)
Otros nombres	445-13723-2
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza del fabricante	C0603X6S1E222M030BA
Estilo plomo	0.013" (0.33mm)
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Low ESL
Tasa de fracaso	-
Descripción ampliada	2200pF ±20% 25V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603
ESR (Resistencia serie equivalente)	±20%
Descripción	CAP CER 2200PF 25V X6S 0201

Usted también puede estar interesado

 <p>C0603X750F3HACAUTO KEMET CAP CER 0603 75PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p>C0603X6S1C472M030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 16V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1E222K030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 25V X6S 0201</p>	 <p>C0603X750F1HAC7867 KEMET CAP CER 0603 75PF 100V ULTRA STA</p>
 <p>C0603X750F1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 75PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C0603X6S1C473K030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 16V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1E222K030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 25V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1C473M030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 16V X6S 0201</p>

C0603X6S1E222M030BA Palabra clave

Más

C0603X6S1E222M030BA TDK-Lambda Americas, Inc.	Hoja de datos C0603X6S1E222M030BA	Hoja de datos C0603X6S1E222M030BA	C0603X6S1E222M030BA PDF	TDK-Lambda Americas, Inc. C0603X6S1E222M030BA
C0603X6S1E222M030BA electrónico	Componentes C0603X6S1E222M030BA	Distribuidor C0603X6S1E222M030BA	Imagen C0603X6S1E222M030BA	Parte C0603X6S1E222M030BA
Precio C0603X6S1E222M030BA	Fabricante C0603X6S1E222M030BA	Imagen C0603X6S1E222M030BA	Stock C0603X6S1E222M030BA	Inventario C0603X6S1E222M030BA
C0603X6S1E222M030BA Nuevo	C0603X6S1E222M030BA Original	C0603X6S1E222M030BA garantizado	C0603X6S1E222M030BA RFQ	C0603X6S1E222M030BA Orden en línea

Contact us: 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