




C0603X6S1A472M030BA

Fabricante Número de pieza:	C0603X6S1A472M030BA
Fabricante / Marca	TDK Corporation
Parte de la descripción:	CAP CER 4700PF 10V X6S 0201
Hojas de datos:	C0603X6S1A472M030BA(1).pdf C0603X6S1A472M030BA(2).pdf C0603X6S1A472M030BA(3).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](#)

C0603X6S1A472M030BA 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio C0603X6S1A472M030BA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre C0603X6S1A472M030BA TDK-Lambda Americas, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ C0603X6S1A472M030BA: Info@IC-Components.com











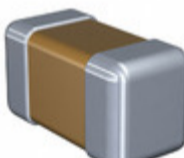



















Las especificaciones de C0603X6S1A472M030BA.

Número de pieza	C0603X6S1A472M030BA	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 ~ 105°C
Número de pieza del fabricante	C0603X6S1A472M030BA	Descripción	CAP CER 4700PF 10V X6S 0201
Descripción ampliada	4700pF ±20% 10V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	10V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Low ESL	Tolerancia	4700pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±20%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0201 (0603 Metric)
Espesor (máx)	X6S	Estilo plomo	0.013" (0.33mm)
Tasa de fracaso	-	Clasificación de voltaje - CA	-
Otros nombres	445-13711-2 C0603X6S1A472MT00NN	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 4700PF 10V X6S 0201	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con C0603X6S1A472M030BA

TDK-Lambda Americas, Inc. C0603X6S1A472M030BA	Parte C0603X6S1A472M030BA	Precio C0603X6S1A472M030BA	Distribuidor C0603X6S1A472M030BA
Técnico C0603X6S1A472M030BA	C0603X6S1A472M030BA Stock	Inventario C0603X6S1A472M030BA	Proveedor C0603X6S1A472M030BA
C0603X6S1A472M030BA pedido en línea	Consulta C0603X6S1A472M030BA	Imagen C0603X6S1A472M030BA	Imagen C0603X6S1A472M030BA
C0603X6S1A472M030BA pdf	Hoja de datos C0603X6S1A472M030BA	Hoja de datos C0603X6S1A472M030BA	Hoja de datos pdf C0603X6S1A472M030BA
Descargar la ficha técnica de C0603X6S1A472M030BA	TDK-Lambda Americas, Inc. Fabricante	TDK-Lambda Americas, Inc. C0603X6S1A472M030BA	TDK-Lambda C0603X6S1A472M030BA

También te puede interesar:

 <p>C0603X6S1E222M030BA Descripción: CAP CER 2200PF 25V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C222M030BA Descripción: CAP CER 2200PF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A222M030BA Descripción: CAP CER 2200PF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1C104K030BC Descripción: CAP CER 0.1UF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C472M030BA Descripción: CAP CER 4700PF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C473K030BC Descripción: CAP CER 0.047UF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S0J224M030BC Descripción: CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A103K030BA Descripción: CAP CER 10000PF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A154K030BC Descripción: CAP CER 0.15UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1A473K030BB Descripción: CAP CER 0.047UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C223K030BC Descripción: CAP CER 0.022UF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A222K030BA Descripción: CAP CER 2200PF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1A472K030BA Descripción: CAP CER 4700PF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C472K030BA Descripción: CAP CER 4700PF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S0J224K030BC Descripción: CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1C223M030BC Descripción: CAP CER 0.022UF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A154M030BC Descripción: CAP CER 0.15UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C104M030BC Descripción: CAP CER 0.1UF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1E222K030BA Descripción: CAP CER 2200PF 25V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A223K030BB Descripción: CAP CER 0.022UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S0J472M030BA Descripción: CAP CER 4700PF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1A224K030BC Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S0J472K030BA Descripción: CAP CER 4700PF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X7R0J103K030BA Descripción: CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1A103M030BA Descripción: CAP CER 10000PF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A223M030BB Descripción: CAP CER 0.022UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C222K030BA Descripción: CAP CER 2200PF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>C0603X6S1A224M030BC Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1A473M030BB Descripción: CAP CER 0.047UF 10V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>C0603X6S1C473M030BC Descripción: CAP CER 0.047UF 16V X6S 0201 Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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