








	<h2 style="color: red;">C0603X7R1C472M030BA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603X7R1C472M030BA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 16V X7R 0201
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C0603X7R1C472M030BA.pdf</a> <a href="#">2.C0603X7R1C472M030BA.pdf</a> <a href="#">3.C0603X7R1C472M030BA.pdf</a> <a href="#">4.C0603X7R1C472M030BA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2610 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X7R1C472M030BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 16V X7R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2610 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

C0603X7R1C472M030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7R1C472M030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7R1C472M030BA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X7R1C472M030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0603X7R1C471K</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C472K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C681K</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1E101M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 25V X7R 0201
 <b>C0603X7R1E101K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 25V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C681M</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C332M</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C471M</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 16V X7R 0201

### C0603X7R1C472M030BA Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C0603X7R1C472M030BA TDK Corporation	C0603X7R1C472M030BA Datenblatt	C0603X7R1C472M030BA-Datenblätter	C0603X7R1C472M030BA PDF	TDK Corporation
C0603X7R1C472M030BA Electronic	C0603X7R1C472M030BA TDK Corporation	C0603X7R1C472M030BA-Verteiler	C0603X7R1C472M030BA-Verteiler	C0603X7R1C472M030BA-Bild	C0603X7R1C472M030BA-Teil
C0603X7R1C472M030BA RFQ	C0603X7R1C472M030BA Online bestellen	C0603X7R1C472M030BA Preis	C0603X7R1C472M030BA Neu	C0603X7R1C472M030BA Hersteller	C0603X7R1C472M030BA Bild
C0603X7R1C472M030BA RFQ	C0603X7R1C472M030BA Online bestellen	C0603X7R1C472M030BA Preis	C0603X7R1C472M030BA Neu	C0603X7R1C472M030BA Hersteller	C0603X7R1C472M030BA Bild
C0603X7R1C472M030BA RFQ	C0603X7R1C472M030BA Online bestellen	C0603X7R1C472M030BA Preis	C0603X7R1C472M030BA Neu	C0603X7R1C472M030BA Hersteller	C0603X7R1C472M030BA Bild
C0603X7R1C472M030BA RFQ	C0603X7R1C472M030BA Online bestellen	C0603X7R1C472M030BA Preis	C0603X7R1C472M030BA Neu	C0603X7R1C472M030BA Hersteller	C0603X7R1C472M030BA Bild