








	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X7R1E101K030BA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603X7R1E101K030BA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100PF 25V X7R 0201
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C0603X7R1E101K030BA.pdf</a> <a href="#">2.C0603X7R1E101K030BA.pdf</a> <a href="#">3.C0603X7R1E101K030BA.pdf</a> <a href="#">4.C0603X7R1E101K030BA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2589 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X7R1E101K030BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 25V X7R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2589 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
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	100pF
Anwendungen	General Purpose

C0603X7R1E101K030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7R1E101K030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7R1E101K030BA 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 C0603X7R1E101K030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0603X7R1E151K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 150PF 25V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C681K</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C472K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1C471M</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 16V X7R 0201
 <b>C0603X7R1C472M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 16V X7R 0201	 <b>C0603X7R1E102M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0201	 <b>C0603X7R1E101M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 25V X7R 0201	 <b>C0603X7R1E151M030BA</b> TDK Corporation CAP CER 150PF 25V X7R 0201

### C0603X7R1E101K030BA Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C0603X7R1E101K030BA TDK Corporation	C0603X7R1E101K030BA Datenblatt	C0603X7R1E101K030BA-Datenblätter	C0603X7R1E101K030BA PDF	TDK Corporation
	C0603X7R1E101K030BA Electronic	C0603X7R1E101K030BA-Komponenten	C0603X7R1E101K030BA-Verteiler	C0603X7R1E101K030BA-Bild	C0603X7R1E101K030BA
	C0603X7R1E101K030BA Aktie	C0603X7R1E101K030BA Inventar	C0603X7R1E101K030BA Preis	C0603X7R1E101K030BA Hersteller	C0603X7R1E101K030BA-Teil
	C0603X7R1E101K030BA RFQ	C0603X7R1E101K030BA Online bestellen	C0603X7R1E101K030BA Neu	C0603X7R1E101K030BA Original	C0603X7R1E101K030BA Bild
					C0603X7R1E101K030BA garantiert