










	<p>C0603X7R1A103M030BA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603X7R1A103M030BA</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 10V X7R 0201</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C0603X7R1A103M030BA.pdf  2.C0603X7R1A103M030BA.pdf  3.C0603X7R1A103M030BA.pdf  4.C0603X7R1A103M030BA.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2556 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X7R1A103M030BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 10V X7R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2556 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C0603X7R1A103M030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7R1A103M030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7R1A103M030BA 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 C0603X7R1A103M030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X7R0J472M030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0201</p>	 <p>C0603X7R1A472K030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X7R 0201</p>	 <p>C0603X7R1A222M030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 10V X7R 0201</p>	 <p>C0603X7R0J222M030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201</p>
 <p>C0603X7R1A222M030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 10V X7R 0201</p>	 <p>C0603X7R0J222M030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201</p>	 <p>C0603X7R1A472M030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X7R 0201</p>	 <p>C0603X7R0J472K030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0201</p>

C0603X7R1A103M030BA Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0603X7R1A103M030BA TDK Corporation	C0603X7R1A103M030BA Datenblatt	C0603X7R1A103M030BA-Datenblätter	C0603X7R1A103M030BA PDF	TDK Corporation
C0603X7R1A103M030BA Electronic	C0603X7R1A103M030BA- Komponenten	C0603X7R1A103M030BA-Verteiler	C0603X7R1A103M030BA Preis	C0603X7R1A103M030BA Hersteller	C0603X7R1A103M030BA-Teil
C0603X7R1A103M030BA Aktie	C0603X7R1A103M030BA Inventar	C0603X7R1A103M030BA Neu	C0603X7R1A103M030BA Original	C0603X7R1A103M030BA garantiert	
C0603X7R1A103M030BA RFQ	C0603X7R1A103M030BA Online bestellen				