
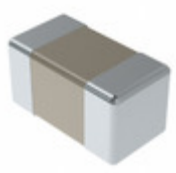




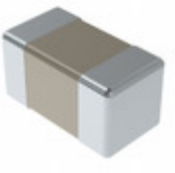

	<p>C0603X5R0G105M030BC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603X5R0G105M030BC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 4V X5R 0201</p> <p>Datenblätter: 1.C0603X5R0G105M030BC.pdf 2.C0603X5R0G105M030BC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2655 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	C0603X5R0G105M030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 4V X5R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.014" (0.35mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
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 ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

C0603X5R0G105M030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X5R0G105M030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X5R0G105M030BC 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 C0603X5R0G105M030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X569D8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 5.6PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603X569D5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 5.6PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0603X5R0J104K030BC TDK Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>C0603X5R0J104M030BC TDK Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201</p>
 <p>C0603X569D5HACAUTO KEMET CAP CER 0603 5.6PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0603X5R0J103K TDK Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>C0603X569D8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 5.6PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603X5R0J105M030BC TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201</p>

C0603X5R0G105M030BC Zugehöriges Mehr

C0603X5R0G105M030BC TDK Corporation	C0603X5R0G105M030BC Datenblatt	C0603X5R0G105M030BC-Datenblätter	C0603X5R0G105M030BC PDF	TDK Corporation
C0603X5R0G105M030BC Electronic	C0603X5R0G105M030BC-Komponenten	C0603X5R0G105M030BC-Verteiler	C0603X5R0G105M030BC-Bild	C0603X5R0G105M030BC-Teil
C0603X5R0G105M030BC Aktie	C0603X5R0G105M030BC Inventar	C0603X5R0G105M030BC Preis	C0603X5R0G105M030BC Hersteller	C0603X5R0G105M030BC Bild
C0603X5R0G105M030BC RFQ	C0603X5R0G105M030BC Online bestellen	C0603X5R0G105M030BC Neu	C0603X5R0G105M030BC Original	C0603X5R0G105M030BC garantiert