






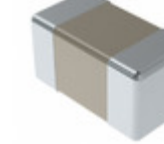

	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X7S1A223M030BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X7S1A223M030BC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 10V X7S 0201
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.C0603X7S1A223M030BC.pdf 2.C0603X7S1A223M030BC.pdf 3.C0603X7S1A223M030BC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2773 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X7S1A223M030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 10V X7S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2773 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
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	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

C0603X7S1A223M030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7S1A223M030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7S1A223M030BC 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 C0603X7S1A223M030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603X820F3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 82PF 25V ULTRA STAB	 C0603X7S0J473M030BB TDK Corporation CAP CER 0.047UF 6.3V X7S 0201	 C0603X7S1A473K030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7S 0201	 C0603X7S1A473M030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7S 0201
 C0603X7S1A104K030BC TDK Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7S 0201	 C0603X7S0J473K030BB TDK Corporation CAP CER 0.047UF 6.3V X7S 0201	 C0603X820F1HAC7867 KEMET CAP CER 0603 82PF 100V ULTRA STA	 C0603X7S1A223K030BC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 10V X7S 0201

C0603X7S1A223M030BC Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0603X7S1A223M030BC TDK Corporation	C0603X7S1A223M030BC Datenblatt	C0603X7S1A223M030BC-Datenblätter	C0603X7S1A223M030BC PDF	TDK Corporation
	C0603X7S1A223M030BC Electronic	C0603X7S1A223M030BC-Komponenten	C0603X7S1A223M030BC-Verteiler	C0603X7S1A223M030BC-Bild	C0603X7S1A223M030BC-Teil
	C0603X7S1A223M030BC RFQ	C0603X7S1A223M030BC Inventar	C0603X7S1A223M030BC Preis	C0603X7S1A223M030BC Hersteller	C0603X7S1A223M030BC Bild
		C0603X7S1A223M030BC Online bestellen	C0603X7S1A223M030BC Neu	C0603X7S1A223M030BC Original	C0603X7S1A223M030BC garantiert