



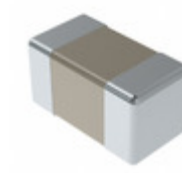



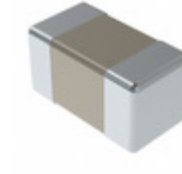
	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X7S1A223K030BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X7S1A223K030BC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 10V X7S 0201
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.C0603X7S1A223K030BC.pdf 2.C0603X7S1A223K030BC.pdf 3.C0603X7S1A223K030BC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2624 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X7S1A223K030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 10V X7S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2624 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
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

C0603X7S1A223K030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X7S1A223K030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X7S1A223K030BC 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 C0603X7S1A223K030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603X7S0J473K030BB TDK Corporation CAP CER 0.047UF 6.3V X7S 0201	 C0603X7S1A473K030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7S 0201	 C0603X7S1A223M030BC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 10V X7S 0201	 C0603X820F1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 82PF 100V ULTRA STA
 C0603X7S1A104M030BC TDK Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7S 0201	 C0603X7S1A473M030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7S 0201	 C0603X7S1A104K030BC TDK Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7S 0201	 C0603X820F1HAC7867 KEMET CAP CER 0603 82PF 100V ULTRA STA

C0603X7S1A223K030BC Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort C0603X7S1A223K030BC TDK Corporation C0603X7S1A223K030BC Electronic C0603X7S1A223K030BC Preis C0603X7S1A223K030BC Neu	C0603X7S1A223K030BC Datenblatt C0603X7S1A223K030BC-Komponenten C0603X7S1A223K030BC Hersteller C0603X7S1A223K030BC Original	C0603X7S1A223K030BC-Datenblätter C0603X7S1A223K030BC-Verteiler C0603X7S1A223K030BC Bild C0603X7S1A223K030BC garantiert	C0603X7S1A223K030BC PDF C0603X7S1A223K030BC-Bild C0603X7S1A223K030BC Aktie C0603X7S1A223K030BC RFQ	TDK Corporation C0603X7S1A223K030BC C0603X7S1A223K030BC-Teil C0603X7S1A223K030BC Inventar C0603X7S1A223K030BC Online bestellen
---	---	---	---	--