











	<p>C0603X6S1A223M030BB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603X6S1A223M030BB</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 10V X6S 0201</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C0603X6S1A223M030BB.pdf  2.C0603X6S1A223M030BB.pdf  3.C0603X6S1A223M030BB.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2739 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	C0603X6S1A223M030BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 10V X6S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2739 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
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 ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

C0603X6S1A223M030BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X6S1A223M030BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X6S1A223M030BB 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 C0603X6S1A223M030BB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X6S1A222M030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 10V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1A472K030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1A472M030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1A222K030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 10V X6S 0201</p>
 <p>C0603X6S1A222K030BA TDK Corporation CAP CER 2200PF 10V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1A472K030BA TDK Corporation CAP CER 4700PF 10V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1A223K030BB TDK Corporation CAP CER 0.022UF 10V X6S 0201</p>	 <p>C0603X6S1A224K030BC TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X6S 0201</p>

C0603X6S1A223M030BB Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0603X6S1A223M030BB TDK Corporation	C0603X6S1A223M030BB Datenblatt	C0603X6S1A223M030BB-Datenblätter	C0603X6S1A223M030BB PDF	TDK Corporation
C0603X6S1A223M030BB Electronic	C0603X6S1A223M030BB-Komponenten	C0603X6S1A223M030BB-Verteiler	C0603X6S1A223M030BB Preis	C0603X6S1A223M030BB Hersteller	C0603X6S1A223M030BB Teil
C0603X6S1A223M030BB Aktie	C0603X6S1A223M030BB Inventar	C0603X6S1A223M030BB Neu	C0603X6S1A223M030BB Original	C0603X6S1A223M030BB Bild	C0603X6S1A223M030BB garantiert
C0603X6S1A223M030BB RFQ	C0603X6S1A223M030BB Online bestellen				