






	C0603C223M8VACTU	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C223M8VACTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 10V Y5V 0603
	Datenblätter:	 C0603C223M8VACTU.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C223M8VACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 10V Y5V 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C223M8VACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C223M8VACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C223M8VACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C223M8VACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C223Z8VAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p>C0603C224J3REC7867 KEMET CAP CER 0603 220NF 25V X7R 5%</p>	 <p>C0603C224J3RAC7867 KEMET CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603C223Z3VACTU KEMET CAP CER 0.022UF 25V Y5V 0603</p>
 <p>C0603C223M8VAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p>C0603C223M5RAC7867 KEMET CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603C223M5REC7867 KEMET CAP CER 0603 22NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C0603C223M5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 22NF 50V X7R 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C223M8VACTU KEMET	C0603C223M8VACTU Datenblatt	C0603C223M8VACTU-Datenblätter	C0603C223M8VACTU PDF	KEMET C0603C223M8VACTU
C0603C223M8VACTU Electronic	C0603C223M8VACTU-Komponenten	C0603C223M8VACTU-Verteiler	C0603C223M8VACTU-Bild	C0603C223M8VACTU-Teil
C0603C223M8VACTU Preis	C0603C223M8VACTU Hersteller	C0603C223M8VACTU Bild	C0603C223M8VACTU Aktie	C0603C223M8VACTU Inventar
C0603C223M8VACTU Neu	C0603C223M8VACTU Original	C0603C223M8VACTU garantiert	C0603C223M8VACTU RFQ	C0603C223M8VACTU Online bestellen