











	C0603X223K1RACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X223K1RACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603 AU
	Datenblätter:	 C0603X223K1RACAUTO.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	C0603X223K1RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603 AU
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-16488-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X223K1RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X223K1RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X223K1RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X223K1RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X223J4REC7867 KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0603X223J4RECAUTO KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0603X223K3RACTU KEMET CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603X223K3REC7867 KEMET CAP CER 0603 22NF 25V X7R 10%</p>
 <p>C0603X223J5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 22NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0603X223K1RACTU KEMET CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p>	 <p>C0603X223K1REC7867 KEMET CAP CER 0603 22NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C0603X223J5REC7867 KEMET CAP CER 0603 22NF 50V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603X223K1RACAUTO KEMET	C0603X223K1RACAUTO Datenblatt	C0603X223K1RACAUTO-Datenblätter	C0603X223K1RACAUTO PDF	KEMET C0603X223K1RACAUTO
C0603X223K1RACAUTO Electronic	C0603X223K1RACAUTO-Komponenten	C0603X223K1RACAUTO-Verteiler	C0603X223K1RACAUTO-Bild	C0603X223K1RACAUTO-Teil
C0603X223K1RACAUTO Preis	C0603X223K1RACAUTO Hersteller	C0603X223K1RACAUTO Bild	C0603X223K1RACAUTO Aktie	C0603X223K1RACAUTO Inventar
C0603X223K1RACAUTO Neu	C0603X223K1RACAUTO Original	C0603X223K1RACAUTO garantiert	C0603X223K1RACAUTO RFQ	C0603X223K1RACAUTO Online bestellen