









	<b>C0603X223K5RACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603X223K5RACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 AUT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X223K5RACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0603X223K5RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 AUT
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-16487-6
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% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X223K5RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X223K5RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X223K5RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X223K5RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X223K5REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X223M1REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 100V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603X223K4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X223K4REC7411</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 10%</p>
 <p><b>C0603X223K4RECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X223K4REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X223K5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 10%</p>	 <p><b>C0603X223K4REC</b> KEMET CAP CER 0603 22NF 16V X7R 10%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0603X223K5RACAUTO KEMET	C0603X223K5RACAUTO Datenblatt	C0603X223K5RACAUTO-Datenblätter	C0603X223K5RACAUTO PDF	KEMET C0603X223K5RACAUTO
C0603X223K5RACAUTO Electronic	C0603X223K5RACAUTO-Komponenten	C0603X223K5RACAUTO-Verteiler	C0603X223K5RACAUTO-Bild	C0603X223K5RACAUTO-Teil
C0603X223K5RACAUTO Preis	C0603X223K5RACAUTO Hersteller	C0603X223K5RACAUTO Bild	C0603X223K5RACAUTO Aktie	C0603X223K5RACAUTO Inventar
C0603X223K5RACAUTO Neu	C0603X223K5RACAUTO Original	C0603X223K5RACAUTO garantiert	C0603X223K5RACAUTO RFQ	C0603X223K5RACAUTO Online bestellen