





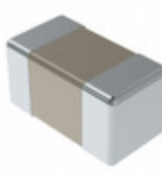

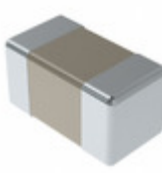
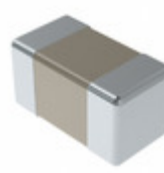
	<h2 style="color: red;">C0603X105M8RACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X105M8RACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%
Datenblätter:	 C0603X105M8RACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 175 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X105M8RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	175 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-17720-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X105M8RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X105M8RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X105M8RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X105M8RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X105M8RACAUTO7411 KEMET CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%</p>	 <p>C0603X105M9RAC7411 KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>	 <p>C0603X105M9RACAUTO7411 KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>	 <p>C0603X105M9RACAUTO KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>
 <p>C0603X105M9RAC7867 KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>	 <p>C0603X105M8RAC7867 KEMET CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%</p>	 <p>C0603X105M8RAC7411 KEMET CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%</p>	 <p>C0603X105M4RACAUTO7411 KEMET CAP CER 0603 1UF 16V X7R 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603X105M8RACAUTO KEMET	C0603X105M8RACAUTO Datenblatt	C0603X105M8RACAUTO-Datenblätter	C0603X105M8RACAUTO PDF	KEMET C0603X105M8RACAUTO
C0603X105M8RACAUTO Electronic	C0603X105M8RACAUTO-Komponenten	C0603X105M8RACAUTO-Verteiler	C0603X105M8RACAUTO-Bild	C0603X105M8RACAUTO-Teil
C0603X105M8RACAUTO Aktie	C0603X105M8RACAUTO Inventar	C0603X105M8RACAUTO Preis	C0603X105M8RACAUTO Hersteller	C0603X105M8RACAUTO Bild
C0603X105M8RACAUTO RFQ	C0603X105M8RACAUTO Online bestellen	C0603X105M8RACAUTO Neu	C0603X105M8RACAUTO Original	C0603X105M8RACAUTO garantiert