




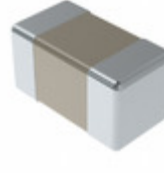
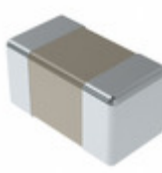

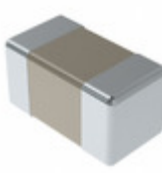
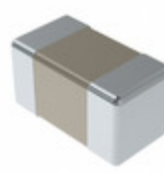
	<h2 style="color: orange;">C0603X105M9RACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X105M9RACAUTO.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	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
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	399-17721-1
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% 6.3V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X105M9RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X105M9RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X105M9RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X105M9RACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X109B1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 1PF 100V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603X105M8RACAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603X109B3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 1PF 25V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0603X109B1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 1PF 100V ULTRA STAB</p>
 <p><b>C0603X109B3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 1PF 25V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0603X105M8RAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 1UF 10V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603X105M9RAC7411</b> KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603X105M9RAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603X105M9RACAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603X105M9RACAUTO</a>
<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Inventar</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Preis</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Bild</a>
<a href="#">C0603X105M9RACAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Online bestellen</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Neu</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO Original</a>	<a href="#">C0603X105M9RACAUTO garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited