

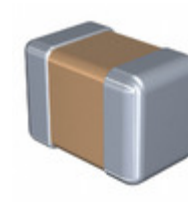


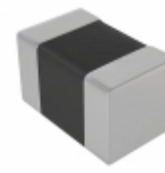
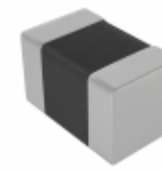
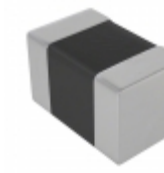
	<b>C0805C106J8RACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 10V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C106J8RACAUTO.pdf</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="#">C0805C106J8RACAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-15693-1
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±5% 10V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

C0805C106J8RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C106J8RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C106J8RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C106J8RACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C106J9RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C106J8RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 10UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C106J9RACAUTO</b> KEMET CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C105Z5VAC7800</b> KEMET CAP CER 1UF 50V Y5V 0805</p>
 <p><b>C0805C106K4PAC7800</b> KEMET C0805C106K4PAC7800 KEMET</p>	 <p><b>C0805C105Z9VACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C105Z8VACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 10V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C105Z4VACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 16V Y5V 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">C0805C106J8RACAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C106J8RACAUTO</a>
<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Preis</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Bild</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Inventar</a>
<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Neu</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Original</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO garantiert</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0805C106J8RACAUTO Online bestellen</a>