




	<b>C1206C103JBGACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 630V COG 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C103JBGACAUTO.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="#">C1206C103JBGACAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 630V COG 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-14844-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±5% 630V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

C1206C103JBGACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C103JBGACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C103JBGACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C103JBGACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C103JCGACAUTO</b> KEMET CAP CER 10000PF 500V COG 1206</p>	 <p><b>C1206C103JARECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C103JAREC7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C103JCRACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 500V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206C103JAREC</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C103JMGECE</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 5%</p>	 <p><b>C1206C103JDRAC7800</b> KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C103JAREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 5%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">C1206C103JBGACAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C103JBGACAUTO</a>
<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Preis</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Bild</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Inventar</a>
<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Neu</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Original</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO garantiert</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1206C103JBGACAUTO Online bestellen</a>