

	<h2 style="color: red;">C1206C103GMGECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C103GMGECAUTO.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="#">C1206C103GMGECAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±2% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C103GMGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C103GMGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C103GMGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C103GMGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C103GMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C1206C103J1GEC</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 100V COG 5%</p>	 <p><b>C1206C103J1GACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C103GAGEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V COG 2%</p>
 <p><b>C1206C103GMGEC</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C1206C103GMGEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C1206C103GMGEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>	 <p><b>C1206C103J1GAC7800</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">C1206C103GMGECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C103GMGECAUTO</a>
<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Inventar</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Preis</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Bild</a>
<a href="#">C1206C103GMGECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Online bestellen</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Neu</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO Original</a>	<a href="#">C1206C103GMGECAUTO 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