








	<h2 style="color: red;">C1206C103K2GECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C103K2GECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 10NF 200V COG 10%
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C103K2GECAUTO.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C103K2GECAUTO</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 1206 10NF 200V COG 10%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
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 ±10% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C103K2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C103K2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C103K2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C103K2GECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C1206C103K2RACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 200V X7R 1206	 <b>C1206C103K2GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 200V COG 10%	 <b>C1206C103K2RAC7025</b> KEMET CAP CER SMD 1206 .01UF 200V 10%	 <b>C1206C103K2RALTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 200V X7R 1206
 <b>C1206C103K1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 100V X7R 10%	 <b>C1206C103K2GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 200V COG 10%	 <b>C1206C103K2RACAUTO</b> KEMET CAP CER 10000PF 200V X7R 1206	 <b>C1206C103K1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 100V X7R 10%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206C103K2GECAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C103K2GECAUTO</a>            |
| <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Electronic</a> | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Preis</a>      | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Bild</a>         | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Aktie</a> | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Neu</a>        | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Original</a>    | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C1206C103K2GECAUTO Online bestellen</a> |