


	<h2 style="color: red;">C1206C103MDRACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C103MDRACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C103MDRACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




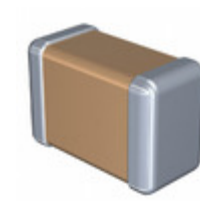




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C103MDRACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	SMPS Filtering

C1206C103MDRACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C103MDRACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C103MDRACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C103MDRACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C1206C103MMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206C103MMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206C103MAREC</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206C103MARECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>
 <p><b>C1206C103MMGEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206C103MAREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206C103MARECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206C103MMGEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206C103MDRACTU KEMET</a>      | <a href="#">C1206C103MDRACTU Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C103MDRACTU-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C103MDRACTU PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C103MDRACTU</a>            |
| <a href="#">C1206C103MDRACTU Electronic</a> | <a href="#">C1206C103MDRACTU-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C103MDRACTU-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C103MDRACTU-Bild</a>  | <a href="#">C1206C103MDRACTU-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C103MDRACTU Preis</a>      | <a href="#">C1206C103MDRACTU Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C103MDRACTU Bild</a>         | <a href="#">C1206C103MDRACTU Aktie</a> | <a href="#">C1206C103MDRACTU Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C103MDRACTU Neu</a>        | <a href="#">C1206C103MDRACTU Original</a>    | <a href="#">C1206C103MDRACTU garantiert</a>   | <a href="#">C1206C103MDRACTU RFQ</a>   | <a href="#">C1206C103MDRACTU Online bestellen</a> |