
	<h2 style="color: red;">C1812C103MDRACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C103MDRACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C103MDRACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1812C103MDRACTU</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812
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)	0.061" (1.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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

C1812C103MDRACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C103MDRACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C103MDRACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C103MDRACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C104F4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C103M8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C104F3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C103M8JAC7800</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1812</p>
 <p><b>C1812C104F5GAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V COG/NPO 1812</p>	 <p><b>C1812C104F4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C103M5RACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C103M5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 10NF 50V ULTRA STAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812C103MDRACTU KEMET</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812C103MDRACTU</a>
<a href="#">C1812C103MDRACTU Electronic</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU-Bild</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU-Teil</a>
<a href="#">C1812C103MDRACTU Preis</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Bild</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Aktie</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Inventar</a>
<a href="#">C1812C103MDRACTU Neu</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Original</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU garantiert</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU RFQ</a>	<a href="#">C1812C103MDRACTU Online bestellen</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