




	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C332MDRACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C332MDRACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C332MDRACTU.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>		




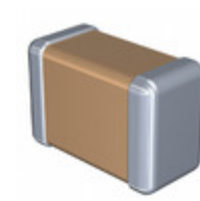




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C332MDRACTU</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
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	3300pF
Anwendungen	SMPS Filtering

C1206C332MDRACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C332MDRACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C332MDRACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C332MDRACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C332MAREC</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R</p>	 <p><b>C1206C332MARECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R</p>	 <p><b>C1206C332MMGECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206C332MMGEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 20%</p>
 <p><b>C1206C332MMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206C332MAGECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G</p>	 <p><b>C1206C332MMGEC</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206C332MAREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206C332MDRACTU KEMET</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C332MDRACTU</a>
<a href="#">C1206C332MDRACTU Electronic</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU-Bild</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU-Teil</a>
<a href="#">C1206C332MDRACTU Preis</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU Bild</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU Aktie</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU Inventar</a>
<a href="#">C1206C332MDRACTU Neu</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU Original</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU garantiert</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU RFQ</a>	<a href="#">C1206C332MDRACTU 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