




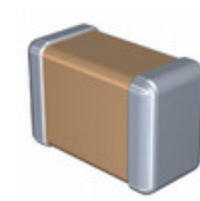




	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C334K4RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C334K4RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C334K4RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206C334K4RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C334K4RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C334K4RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C334K4RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C334K4RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C334K4REC</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C334K3REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C334K3RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C334K3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 10%</p>
 <p><b>C1206C334K4RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C334K4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C334K4REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C334K4REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 330NF 16V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C334K4RACTU KEMET	C1206C334K4RACTU Datenblatt	C1206C334K4RACTU-Datenblätter	C1206C334K4RACTU PDF	KEMET C1206C334K4RACTU
C1206C334K4RACTU Electronic	C1206C334K4RACTU-Komponenten	C1206C334K4RACTU-Verteiler	C1206C334K4RACTU-Bild	C1206C334K4RACTU-Teil
C1206C334K4RACTU Preis	C1206C334K4RACTU Hersteller	C1206C334K4RACTU Bild	C1206C334K4RACTU Aktie	C1206C334K4RACTU Inventar
C1206C334K4RACTU Neu	C1206C334K4RACTU Original	C1206C334K4RACTU garantiert	C1206C334K4RACTU RFQ	C1206C334K4RACTU Online bestellen

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