

	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C334M8VACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0805C334M8VACTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 10V Y5V 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C334M8VACTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



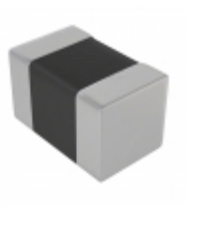



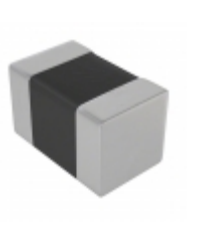

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805C334M8VACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 10V Y5V 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

C0805C334M8VACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C334M8VACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C334M8VACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C334M8VACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C334M5REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 50V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C334Z4VAC7800</b> KEMET CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C334M8RACTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C334M5RECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 50V X7R 20%</p>
 <p><b>C0805C334M5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 50V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C334Z4VACTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C334Z3VACTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C334M5REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 50V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805C334M8VACTU KEMET</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C334M8VACTU</a>
<a href="#">C0805C334M8VACTU Electronic</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU-Bild</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU-Teil</a>
<a href="#">C0805C334M8VACTU Preis</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU Hersteller</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU Bild</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU Aktie</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU Inventar</a>
<a href="#">C0805C334M8VACTU Neu</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU Original</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU garantiert</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU RFQ</a>	<a href="#">C0805C334M8VACTU 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