


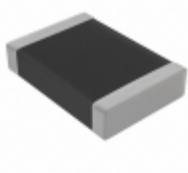

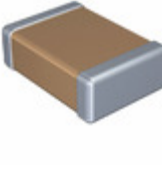
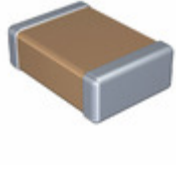
	<h2 style="color: red;">C1812C334K1RALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C334K1RALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C334K1RALTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	C1812C334K1RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

C1812C334K1RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C334K1RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C334K1RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C334K1RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C334J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C334J5RALTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C334K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C334K5RAC7210</b> KEMET .330UF 50.0V</p>
 <p><b>C1812C334K4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.33UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C334K4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.33UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C334J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C334K3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.33UF 25V U2J 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C334K1RALTU KEMET	C1812C334K1RALTU Datenblatt	C1812C334K1RALTU-Datenblätter	C1812C334K1RALTU PDF	KEMET C1812C334K1RALTU
C1812C334K1RALTU Electronic	C1812C334K1RALTU-Komponenten	C1812C334K1RALTU-Verteiler	C1812C334K1RALTU-Bild	C1812C334K1RALTU-Teil
C1812C334K1RALTU Preis	C1812C334K1RALTU Hersteller	C1812C334K1RALTU Bild	C1812C334K1RALTU Aktie	C1812C334K1RALTU Inventar
C1812C334K1RALTU Neu	C1812C334K1RALTU Original	C1812C334K1RALTU garantiert	C1812C334K1RALTU RFQ	C1812C334K1RALTU 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