


	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C334M8RACTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C334M8RACTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 10V X7R 1206
	Datenblätter:	 C1206C334M8RACTU.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







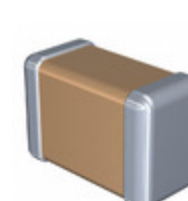

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C334M8RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 10V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
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

C1206C334M8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C334M8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C334M8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C334M8RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C334M5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C1206C334M5RECAUTO KEMET CAP CER 1206 330NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C1206C334M5REC7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C1206C334MMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 63V X7R 20%</p>
 <p>C1206C334MMREC7800 KEMET CAP CER 1206 330NF 63V X7R 20%</p>	 <p>C1206C334MMREC7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 63V X7R 20%</p>	 <p>C1206C334M5REC KEMET CAP CER 1206 330NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C1206C334MMREC KEMET CAP CER 1206 330NF 63V X7R 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C334M8RACTU KEMET	C1206C334M8RACTU Datenblatt	C1206C334M8RACTU-Datenblätter	C1206C334M8RACTU PDF	KEMET C1206C334M8RACTU
C1206C334M8RACTU Electronic	C1206C334M8RACTU-Komponenten	C1206C334M8RACTU-Verteiler	C1206C334M8RACTU-Bild	C1206C334M8RACTU-Teil
C1206C334M8RACTU Preis	C1206C334M8RACTU Hersteller	C1206C334M8RACTU Bild	C1206C334M8RACTU Aktie	C1206C334M8RACTU Inventar
C1206C334M8RACTU Neu	C1206C334M8RACTU Original	C1206C334M8RACTU garantiert	C1206C334M8RACTU RFQ	C1206C334M8RACTU Online bestellen

Contact us: 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