


	<b>C0603C391J8RACTU</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603C391J8RACTU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 390PF 10V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C391J8RACTU.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

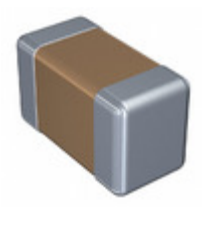

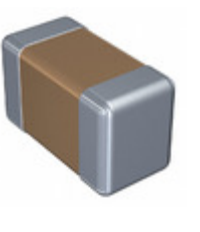
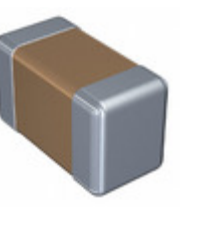
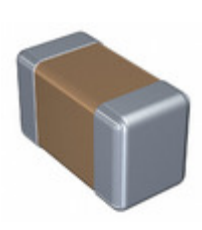

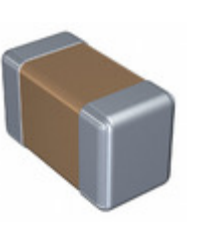
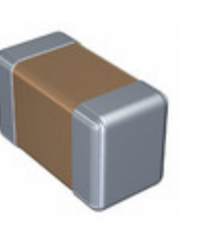
### Spezifikationen

Teilenummer	C0603C391J8RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 390PF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C391J8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C391J8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C391J8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C391J8RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C391JAGAC7867</b> KEMET CAP CER 390PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C391K1GACTU</b> KEMET CAP CER 390PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C391J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 390PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C391J8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 390PF 10V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0603C391J5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 390PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C391J5RACTU</b> KEMET CAP CER 390PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C391K1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 390PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C0603C391K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 390PF 100V ULTRA ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C391J8RACTU KEMET	C0603C391J8RACTU Datenblatt	C0603C391J8RACTU-Datenblätter	C0603C391J8RACTU PDF	KEMET C0603C391J8RACTU
C0603C391J8RACTU Electronic	C0603C391J8RACTU-Komponenten	C0603C391J8RACTU-Verteiler	C0603C391J8RACTU-Bild	C0603C391J8RACTU-Teil
C0603C391J8RACTU Preis	C0603C391J8RACTU Hersteller	C0603C391J8RACTU Bild	C0603C391J8RACTU Aktie	C0603C391J8RACTU Inventar
C0603C391J8RACTU Neu	C0603C391J8RACTU Original	C0603C391J8RACTU garantiert	C0603C391J8RACTU RFQ	C0603C391J8RACTU 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