










	<h2 style="color: #E67E22;">C0603C393K4RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C393K4RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C393K4RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0603C393K4RACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
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	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C393K4RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C393K4RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C393K4RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C393K4RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C393J8RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C393K9RALTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 6.3V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C393K3RALTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C393K5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p>
 <p><b>C0603C393K3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C393K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C393J5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C393K5RALTU</b> KEMET CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C393K4RACTU KEMET</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C393K4RACTU</a>
<a href="#">C0603C393K4RACTU Electronic</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU-Bild</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU-Teil</a>
<a href="#">C0603C393K4RACTU Preis</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Hersteller</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Bild</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Aktie</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Inventar</a>
<a href="#">C0603C393K4RACTU Neu</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Original</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU garantiert</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU RFQ</a>	<a href="#">C0603C393K4RACTU Online bestellen</a>