

	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C391J5RALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0805C391J5RALTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 50V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C391J5RALTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	



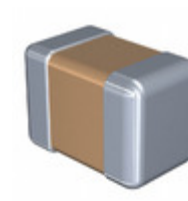



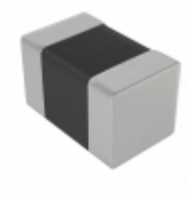

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805C391J5RALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C391J5RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C391J5RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C391J5RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C391J5RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C391J5GALTU</b> KEMET CAP CER 390PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C391J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 390PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C391JCGAC7800</b> KEMET CAP CER 390PF 500V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C391J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 390PF 10V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0805C391J8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 390PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C391J5RACTU</b> KEMET CAP CER 390PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C391J8RACTU</b> KEMET CAP CER 390PF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C391J5HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 390PF 50V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805C391J5RALTU KEMET</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C391J5RALTU</a>
<a href="#">C0805C391J5RALTU Electronic</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU-Bild</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU-Teil</a>
<a href="#">C0805C391J5RALTU Preis</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU Hersteller</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU Bild</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU Aktie</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU Inventar</a>
<a href="#">C0805C391J5RALTU Neu</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU Original</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU garantiert</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU RFQ</a>	<a href="#">C0805C391J5RALTU 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