	<h2 style="color: #E67E22;">C0603T391J5GCLTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0603T391J5GCLTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 50V NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603T391J5GCLTU.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>	








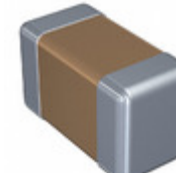
### Spezifikationen

Teilenummer	C0603T391J5GCLTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	COTS
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	High Reliability

C0603T391J5GCLTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603T391J5GCLTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603T391J5GCLTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603T391J5GCLTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603T471J5GCLTU</b> KEMET CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603T330J3GCLTU</b> KEMET CAP CER 33PF 25V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603T330J5GCLTU</b> KEMET CAP CER 33PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603T334K4RALTU</b> KEMET CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>C0603T473K5RALTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603T473K5RALTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603T472K5RCLTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603T334K4RAL7867</b> KEMET CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603T391J5GCLTU KEMET</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603T391J5GCLTU</a>
<a href="#">C0603T391J5GCLTU Electronic</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU-Bild</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU-Teil</a>
<a href="#">C0603T391J5GCLTU Preis</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU Hersteller</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU Bild</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU Aktie</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU Inventar</a>
<a href="#">C0603T391J5GCLTU Neu</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU Original</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU garantiert</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU RFQ</a>	<a href="#">C0603T391J5GCLTU 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