

	<h2 style="color: red;">C0805T563K1RALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805T563K1RALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805T563K1RALTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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




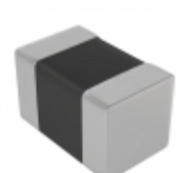




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805T563K1RALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	COTS
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	0.056µF
Anwendungen	High Reliability

C0805T563K1RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805T563K1RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805T563K1RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805T563K1RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805T474K3RALTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805T820J5GALTU</b> KEMET CAP CER 82PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805T561J5GALTU</b> KEMET CAP CER 560PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805T473K5RCLTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>C0805T561J1GCLTU</b> KEMET CAP CER 560PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805T689D1GALTU</b> KEMET CAP CER 6.8PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805T561J5GAL7800</b> KEMET CAP CER 560PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805T822K5RACTU</b> KEMET CAP CER 8200PF 50V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805T563K1RALTU KEMET</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805T563K1RALTU</a>
<a href="#">C0805T563K1RALTU Electronic</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU-Bild</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU-Teil</a>
<a href="#">C0805T563K1RALTU Preis</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU Hersteller</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU Bild</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU Aktie</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU Inventar</a>
<a href="#">C0805T563K1RALTU Neu</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU Original</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU garantiert</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU RFQ</a>	<a href="#">C0805T563K1RALTU 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