


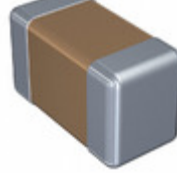
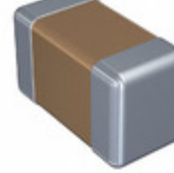




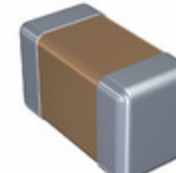
	<h2 style="color: red;">C0603C272K8RALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C272K8RALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2700PF 10V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C272K8RALTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0603C272K8RALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 2700PF 10V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
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	L
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	2700pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C272K8RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C272K8RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C272K8RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C272K8RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C272M4JAC7867</b> KEMET CAP CER 2700PF 16V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603C272M4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.7NF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C272M4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 2.7NF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C272M3JAC7867</b> KEMET CAP CER 2700PF 25V U2J 0603</p>
 <p><b>C0603C272K8RACTU</b> KEMET CAP CER 2700PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C272K8JAC7867</b> KEMET CAP CER 2700PF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603C272K8RACTU</b> KEMET CAP CER 2700PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C272M3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 2700PF 25V U2J 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C272K8RALTU KEMET</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C272K8RALTU</a>
<a href="#">C0603C272K8RALTU Electronic</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU-Bild</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU-Teil</a>
<a href="#">C0603C272K8RALTU Preis</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU Hersteller</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU Bild</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU Aktie</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU Inventar</a>
<a href="#">C0603C272K8RALTU Neu</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU Original</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU garantiert</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU RFQ</a>	<a href="#">C0603C272K8RALTU 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