

	<h2 style="color: #E67E22;">C0603C471K4RALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C471K4RALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 470PF 16V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C471K4RALTU.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






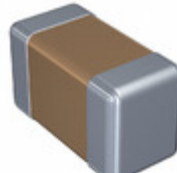

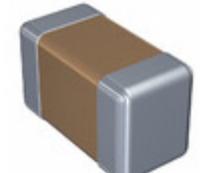
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0603C471K4RALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 470PF 16V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</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	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	470pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C471K4RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C471K4RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C471K4RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C471K4RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C471K5HACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 50V X8R 0603</p>	 <p><b>C0603C471K3RACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C471K5GACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C471K5RAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>
 <p><b>C0603C471K5GALTU</b> KEMET CAP CER 470PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C471K4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 470PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C471K3RACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C471K4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 470PF 16V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C471K4RALTU KEMET</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C471K4RALTU</a>
<a href="#">C0603C471K4RALTU Electronic</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU-Bild</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU-Teil</a>
<a href="#">C0603C471K4RALTU Preis</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU Hersteller</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU Bild</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU Aktie</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU Inventar</a>
<a href="#">C0603C471K4RALTU Neu</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU Original</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU garantiert</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU RFQ</a>	<a href="#">C0603C471K4RALTU 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