









	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C474J3RALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C474J3RALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C474J3RALTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2651 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">C0805C474J3RALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2651 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
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	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C0805C473Z5VAC7800</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C474J3REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 470NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C473Z3VACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V Y5V 0805</p>	 <p><b>C0805C473Z5VACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0805</p>
 <p><b>C0805C474J3REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 470NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C474J3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C474J3REC</b> KEMET CAP CER 0805 470NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C474J3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 470NF 25V X7R 5%</p>

### C0805C474J3RALTU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">C0805C474J3RALTU KEMET</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C474J3RALTU</a>
<a href="#">C0805C474J3RALTU Electronic</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU-Bild</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU-Teil</a>
<a href="#">C0805C474J3RALTU Preis</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Hersteller</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Bild</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Aktie</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Inventar</a>
<a href="#">C0805C474J3RALTU Neu</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Original</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU garantiert</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU RFQ</a>	<a href="#">C0805C474J3RALTU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited