


	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C104J5RALTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C104J5RALTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C104J5RALTU.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="#">C1206C104J5RALTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C104J5RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C104J5RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C104J5RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C104J5RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C104J8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C104J5JACTA</b> 1206 C1206C104J5JACTA 1206</p>	 <p><b>C1206C104J5REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C104J5REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%</p>
 <p><b>C1206C104J5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C104J5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C104J5REC</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C104J5RACB</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206C104J5RALTU KEMET</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C104J5RALTU</a>
<a href="#">C1206C104J5RALTU Electronic</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU-Bild</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU-Teil</a>
<a href="#">C1206C104J5RALTU Preis</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU Hersteller</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU Bild</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU Aktie</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU Inventar</a>
<a href="#">C1206C104J5RALTU Neu</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU Original</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU garantiert</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU RFQ</a>	<a href="#">C1206C104J5RALTU 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