










	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C105Z4VACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V Y5V 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C105Z4VACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">C1206C105Z4VACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V Y5V 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C105Z4VACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C105Z4VACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C105Z4VACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C105Z4VACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C105M5RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 50V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206C106J3RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C105M8RACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C106J4RACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 16V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206C105M8VACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>C1206C106J8RACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C106J9RACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C105Z3VACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 25V Y5V 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206C105Z4VACTU KEMET</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C105Z4VACTU</a>
<a href="#">C1206C105Z4VACTU Electronic</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU-Bild</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU-Teil</a>
<a href="#">C1206C105Z4VACTU Preis</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Bild</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Aktie</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Inventar</a>
<a href="#">C1206C105Z4VACTU Neu</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Original</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU garantiert</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU RFQ</a>	<a href="#">C1206C105Z4VACTU Online bestellen</a>