









	<h2 style="color: red;">C1206C471J2GACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C471J2GACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 470PF 200V COG/NP0 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C471J2GACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">C1206C471J2GACTU</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 470PF 200V COG/NP0 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

C1206C471J2GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C471J2GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C471J2GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C471J2GACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C471J1GALTU</b> KEMET CAP CER 470PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C471J4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 470PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206C471J4GACTU</b> KEMET CAP CER 470PF 16V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C471J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 470PF 100V ULTRA ST</p>
 <p><b>C1206C471J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 470PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1206C471J2GACB</b> Cornell Dubilier Electronics CAP CER 470PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C471J3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 470PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206C471J3HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 470PF 25V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206C471J2GACTU KEMET</a>      | <a href="#">C1206C471J2GACTU Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C471J2GACTU-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C471J2GACTU PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C471J2GACTU</a>            |
| <a href="#">C1206C471J2GACTU Electronic</a> | <a href="#">C1206C471J2GACTU-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C471J2GACTU-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C471J2GACTU-Bild</a>  | <a href="#">C1206C471J2GACTU-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C471J2GACTU Preis</a>      | <a href="#">C1206C471J2GACTU Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C471J2GACTU Bild</a>         | <a href="#">C1206C471J2GACTU Aktie</a> | <a href="#">C1206C471J2GACTU Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C471J2GACTU Neu</a>        | <a href="#">C1206C471J2GACTU Original</a>    | <a href="#">C1206C471J2GACTU garantiert</a>   | <a href="#">C1206C471J2GACTU RFQ</a>   | <a href="#">C1206C471J2GACTU Online bestellen</a> |