








	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C331JBGACAU0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C331JBGACAU0.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C331JBGACAU0</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-15980-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±5% 630V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	330pF
Anwendungen	Automotive

C1206C331JBGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C331JBGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C331JBGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C331JBGACAU0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C331J8HACAU0</b> KEMET CAP CER 1206 330PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206C331J5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 330PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206C331JDGAC7800</b> KEMET CAP CER 330PF 1KV NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C331J5GALTU</b> KEMET CAP CER 330PF 50V NP0 1206</p>
 <p><b>C1206C331J5HACAU0</b> KEMET CAP CER 1206 330PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206C331JDGACAU0</b> KEMET CAP CER 1206 330PF 1000V COG 5%</p>	 <p><b>C1206C331JDGACTU</b> KEMET CAP CER 330PF 1KV NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C331JBGACTU</b> KEMET CAP CER 330PF 630V COG/NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">C1206C331JBGACAU0 KEMET</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C331JBGACAU0</a>
<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Electronic</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0-Bild</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0-Teil</a>
<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Preis</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Hersteller</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Bild</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Aktie</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Inventar</a>
<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Neu</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Original</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 garantiert</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 RFQ</a>	<a href="#">C1206C331JBGACAU0 Online bestellen</a>