

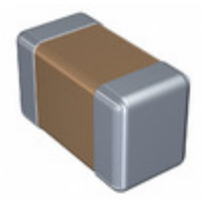
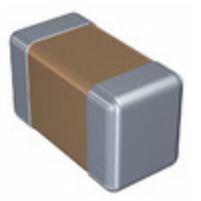
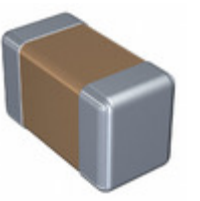
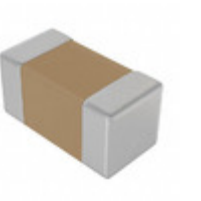
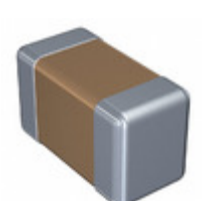
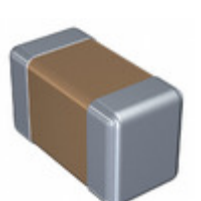

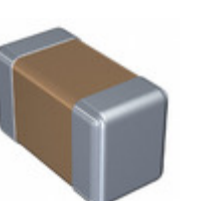
	<b>C0603C331J1GACAU0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 100V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C331J1GACAU0.pdf</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="#">C0603C331J1GACAU0</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15983-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	37 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	330pF
Anwendungen	Automotive

C0603C331J1GACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C331J1GACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C331J1GACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C331J1GACAU0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C331G5HACAU0</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C331J1HACAU0</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C0603C331J1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C0603C331J3GACTU</b> KEMET CAP CER 330PF 25V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>C0603C331G5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C331G8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C331J1GACTU</b> KEMET CAP CER 330PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C331G8HACAU0</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 10V ULTRA STA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">C0603C331J1GACAU0 KEMET</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C331J1GACAU0</a>
<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Electronic</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0-Bild</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0-Teil</a>
<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Preis</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Hersteller</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Bild</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Aktie</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Inventar</a>
<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Neu</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Original</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 garantiert</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 RFQ</a>	<a href="#">C0603C331J1GACAU0 Online bestellen</a>