


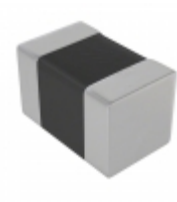



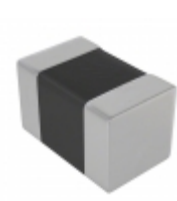
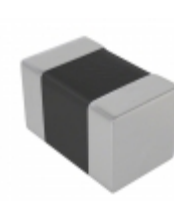

	<b>C0805C181JCGACAU0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 180PF 500V COG/NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C181JCGACAU0.pdf</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="#">C0805C181JCGACAU0</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 180PF 500V COG/NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-15964-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	180pF ±5% 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	180pF
Anwendungen	Automotive

C0805C181JCGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C181JCGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C181JCGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C181JCGACAU0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C181JCGACTU</b> KEMET CAP CER 180PF 500V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C181K1GACTU</b> KEMET CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C181J8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 180PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C181J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 180PF 10V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0805C181K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 180PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C0805C181K1GACTU</b> KEMET CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C181J5RACTU</b> KEMET CAP CER 180PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C181J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 180PF 50V ULTRA STA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">C0805C181JCGACAU0 KEMET</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C181JCGACAU0</a>
<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Electronic</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0-Bild</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0-Teil</a>
<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Preis</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Hersteller</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Bild</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Aktie</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Inventar</a>
<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Neu</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Original</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 garantiert</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 RFQ</a>	<a href="#">C0805C181JCGACAU0 Online bestellen</a>