

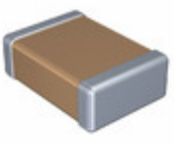
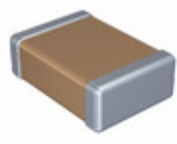
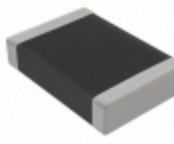
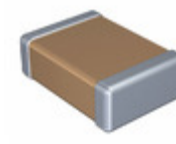
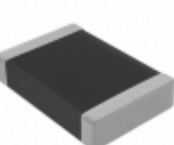
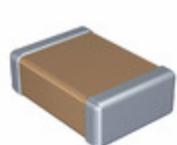

	<h2 style="color: #E67E22;">C1812C103JBGACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 630V COG 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C103JBGACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 794 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 10000PF 630V COG 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	794 pcs Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	399-15803-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±5% 630V Ceramic Capacitor COG, NP0 1812
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

C1812C103JBGACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C103JBGACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C103JBGACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C103JBGACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C1812C103J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1812	 <b>C1812C103K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 10NF 100V ULTRA STA	 <b>C1812C103J5RACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V X7R 1812	 <b>C1812C103J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 10NF 50V ULTRA STAB
 <b>C1812C103JCGACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 500V NP0 1812	 <b>C1812C103K1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 10NF 100V ULTRA STA	 <b>C1812C103J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1812	 <b>C1812C103K1GACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V NP0 1812

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812C103JBGACAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812C103JBGACAUTO</a>
<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Preis</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Bild</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Inventar</a>
<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Neu</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Original</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO garantiert</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1812C103JBGACAUTO Online bestellen</a>