




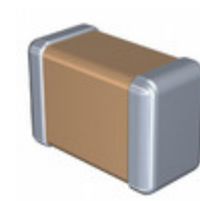




	<p><b>C1206C472J2GACAUTO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206C472J2GACAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 200V C0G/NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C472J2GACAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">C1206C472J2GACAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4700PF 200V C0G/NP0 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

C1206C472J2GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C472J2GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C472J2GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C472J2GACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C472J1REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C472J1REC</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C472J2RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C472J2GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 5%</p>
 <p><b>C1206C472J1REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C472J2GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 5%</p>	 <p><b>C1206C472J1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C472J2GEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 5%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206C472J2GACAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C472J2GACAUTO</a>            |
| <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Electronic</a> | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Preis</a>      | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Bild</a>         | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Aktie</a> | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Neu</a>        | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Original</a>    | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C1206C472J2GACAUTO Online bestellen</a> |