

	<h2 style="color: #E67E22;">C1206X472JBGACAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206X472JBGACAUTO</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 630V C0G/NP0 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X472JBGACAUTO.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">C1206X472JBGACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 630V C0G/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)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	HV FT-CAP
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	Soft Termination, High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X472JBGACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472JBGACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472JBGACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X472JBGACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X472JMREC</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X472JMGE7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V C0G 5%</p>	 <p><b>C1206X472JMGE7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V C0G 5%</p>	 <p><b>C1206X472JAREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>
 <p><b>C1206X472JMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V C0G 5%</p>	 <p><b>C1206X472JAREC7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X472JARECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X472JBGAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 630V C0G/NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206X472JBGACAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206X472JBGACAUTO</a>
<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Preis</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Bild</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Inventar</a>
<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Neu</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Original</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO garantiert</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1206X472JBGACAUTO Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited