

	<h2 style="color: red;">C1206X473MMGECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 47NF 63V C0G 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X473MMGECAUTO.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="#">C1206X473MMGECAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1206 47NF 63V C0G 20%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±20% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X473MMGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X473MMGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X473MMGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X473MMGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X473MAREC7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X473MMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206X473MMREC</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X473MMGEC</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 20%</p>
 <p><b>C1206X473MMREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X473MMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X473MMGEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C1206X473MARECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 47NF 250V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206X473MMGECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206X473MMGECAUTO</a>
<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Inventar</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Preis</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Bild</a>
<a href="#">C1206X473MMGECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Online bestellen</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Neu</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO Original</a>	<a href="#">C1206X473MMGECAUTO garantiert</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