


	<h2>C1206X153K2GECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X153K2GECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 15NF 200V COG 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X153K2GECAUTO.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	C1206X153K2GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 15NF 200V COG 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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	0.015µF ±10% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X153K2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X153K2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X153K2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X153K2GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X153K2RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 200V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X153K2GEC</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 200V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X153K1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X153K2REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 200V X7R 10%</p>
 <p><b>C1206X153K2GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 200V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X153K2RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 200V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X153K2GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 200V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X153K1REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 15NF 100V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

C1206X153K2GECAUTO KEMET	C1206X153K2GECAUTO Datenblatt	C1206X153K2GECAUTO-Datenblätter	C1206X153K2GECAUTO PDF	KEMET C1206X153K2GECAUTO
C1206X153K2GECAUTO Electronic	C1206X153K2GECAUTO-Komponenten	C1206X153K2GECAUTO-Verteiler	C1206X153K2GECAUTO-Bild	C1206X153K2GECAUTO-Teil
C1206X153K2GECAUTO Preis	C1206X153K2GECAUTO Hersteller	C1206X153K2GECAUTO Bild	C1206X153K2GECAUTO Aktie	C1206X153K2GECAUTO Inventar
C1206X153K2GECAUTO Neu	C1206X153K2GECAUTO Original	C1206X153K2GECAUTO garantiert	C1206X153K2GECAUTO RFQ	C1206X153K2GECAUTO Online bestellen