




	<p><b>C1206C223G5GECAUTO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206C223G5GECAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 22NF 50V C0G 2%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C223G5GECAUTO.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="#">C1206C223G5GECAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 22NF 50V C0G 2%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
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
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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±2% 50V Ceramic Capacitor C0G, NPO 1206
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C223G5GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C223G5GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C223G5GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C223G5GECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C223G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C223G5JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.022UF 50V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C223G5GACTU</b> KEMET CAP CER 0.022UF 50V NPO 1206</p>	 <p><b>C1206C223G5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.022UF 50V U2J 1206</p>
 <p><b>C1206C223G4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.022UF 16V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C223G5GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 50V C0G 2%</p>	 <p><b>C1206C223G8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C223G5GEC</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 50V C0G 2%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">C1206C223G5GECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C223G5GECAUTO</a>
<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Preis</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Bild</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Inventar</a>
<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Neu</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Original</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO garantiert</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1206C223G5GECAUTO Online bestellen</a>