
	<h2 style="color: red;">C1206X223KAGECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X223KAGECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 22NF 250V COG 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X223KAGECAUTO.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	C1206X223KAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 22NF 250V COG 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
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	0.022µF ±10% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X223KAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X223KAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X223KAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X223KAGECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X223K8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.022UF 10V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206X223KAGEC</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 250V COG 10%</p>	 <p><b>C1206X223KAREC</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X223KAGECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 250V COG 10%</p>
 <p><b>C1206X223KARECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X223K8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206X223KAREC7210</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X223KARECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 1206 22NF 250V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X223KAGECAUTO KEMET	C1206X223KAGECAUTO Datenblatt	C1206X223KAGECAUTO-Datenblätter	C1206X223KAGECAUTO PDF	KEMET C1206X223KAGECAUTO
C1206X223KAGECAUTO Electronic	C1206X223KAGECAUTO-Komponenten	C1206X223KAGECAUTO-Verteiler	C1206X223KAGECAUTO-Bild	C1206X223KAGECAUTO-Teil
C1206X223KAGECAUTO Preis	C1206X223KAGECAUTO Hersteller	C1206X223KAGECAUTO Bild	C1206X223KAGECAUTO Aktie	C1206X223KAGECAUTO Inventar
C1206X223KAGECAUTO Neu	C1206X223KAGECAUTO Original	C1206X223KAGECAUTO garantiert	C1206X223KAGECAUTO RFQ	C1206X223KAGECAUTO Online bestellen

Contact us: **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