









	<b>C1206C222KGRACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206C222KGRACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 2.2NF 2000V X7R 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1206C222KGRACAUTO.pdf</a> <a href="#">2.C1206C222KGRACAUTO.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	C1206C222KGRACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 2.2NF 2000V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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)
Andere Namen	399-16698-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling

C1206C222KGRACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C222KGRACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C222KGRACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C222KGRACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C222KMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206C222KMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206C222KFRACU</b> KEMET CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KGRAC7800</b> KEMET CAP CER 2200PF 2KV X7R 1206</p>
 <p><b>C1206C222KDRACAUTO</b> KEMET CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KDRACU</b> KEMET CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KFRACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 1500V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206C222KMGE7210</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V C0G 10%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1206C222KGRACAUTO KEMET	C1206C222KGRACAUTO Datenblatt	C1206C222KGRACAUTO-Datenblätter	C1206C222KGRACAUTO PDF	KEMET C1206C222KGRACAUTO
C1206C222KGRACAUTO Electronic	C1206C222KGRACAUTO-Komponenten	C1206C222KGRACAUTO-Verteiler	C1206C222KGRACAUTO-Bild	C1206C222KGRACAUTO-Teil
C1206C222KGRACAUTO Preis	C1206C222KGRACAUTO Hersteller	C1206C222KGRACAUTO Bild	C1206C222KGRACAUTO Aktie	C1206C222KGRACAUTO Inventar
C1206C222KGRACAUTO Neu	C1206C222KGRACAUTO Original	C1206C222KGRACAUTO garantiert	C1206C222KGRACAUTO RFQ	C1206C222KGRACAUTO Online bestellen