







  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C1206X223G2GECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X223G2GECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 22NF 200V COG 2%</p> <p>Datenblätter:  C1206X223G2GECAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X223G2GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 22NF 200V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
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 ±2% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X223G2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X223G2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X223G2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C1206X223G2GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X223G2GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 22NF 200V COG 2%	 C1206X223G3GECAUTO KEMET CAP CER 1206 22NF 25V COG 2%	 C1206X223G1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 22NF 100V COG 2%	 C1206X223G3GEC KEMET CAP CER 1206 22NF 25V COG 2%
 C1206X223G1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 22NF 100V COG 2%	 C1206X223G3GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 22NF 25V COG 2%	 C1206X223G3GEC7800 KEMET CAP CER 1206 22NF 25V COG 2%	 C1206X223G1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 22NF 100V COG 2%

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

C1206X223G2GECAUTO KEMET	C1206X223G2GECAUTO Datenblatt	C1206X223G2GECAUTO-Datenblätter	C1206X223G2GECAUTO PDF	KEMET C1206X223G2GECAUTO
C1206X223G2GECAUTO Electronic	C1206X223G2GECAUTO-Komponenten	C1206X223G2GECAUTO-Verteiler	C1206X223G2GECAUTO-Bild	C1206X223G2GECAUTO-Teil
C1206X223G2GECAUTO Preis	C1206X223G2GECAUTO Hersteller	C1206X223G2GECAUTO Bild	C1206X223G2GECAUTO Aktie	C1206X223G2GECAUTO Inventar
C1206X223G2GECAUTO Neu	C1206X223G2GECAUTO Original	C1206X223G2GECAUTO garantiert	C1206X223G2GECAUTO RFQ	C1206X223G2GECAUTO Online bestellen