






	<h2>C1206X103GAGECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X103GAGECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 10NF 250V COG 2%</p> <p>Datenblätter:  C1206X103GAGECAUTO.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X103GAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 10NF 250V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
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	10000pF ±2% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X103GAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X103GAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X103GAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X103GAGECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X103GMGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>	 <p>C1206X103GAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 10NF 250V COG 2%</p>	 <p>C1206X103GMGEC KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>	 <p>C1206X103G8JAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1206</p>
 <p>C1206X103G8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 10NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X103GAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 10NF 250V COG 2%</p>	 <p>C1206X103G8JACAUTO KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206X103GMGECAUTO KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 2%</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

C1206X103GAGECAUTO KEMET	C1206X103GAGECAUTO Datenblatt	C1206X103GAGECAUTO-Datenblätter	C1206X103GAGECAUTO PDF	KEMET C1206X103GAGECAUTO
C1206X103GAGECAUTO Electronic	C1206X103GAGECAUTO-Komponenten	C1206X103GAGECAUTO-Verteiler	C1206X103GAGECAUTO-Bild	C1206X103GAGECAUTO-Teil
C1206X103GAGECAUTO Preis	C1206X103GAGECAUTO Hersteller	C1206X103GAGECAUTO Bild	C1206X103GAGECAUTO Aktie	C1206X103GAGECAUTO Inventar
C1206X103GAGECAUTO Neu	C1206X103GAGECAUTO Original	C1206X103GAGECAUTO garantiert	C1206X103GAGECAUTO RFQ	C1206X103GAGECAUTO Online bestellen