

	C1206X103MAGECAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X103MAGECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 10NF 250V COG 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206X103MAGECAUTO.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







Spezifikationen

Teilenummer	C1206X103MAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 10NF 250V COG 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
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 ±20% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X103MAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X103MAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X103MAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X103MAGECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X103MAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 10NF 250V COG 20%</p>	 <p>C1206X103MAREC7210 KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206X103MARECAUTO KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206X103M8JAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1206 20%</p>
 <p>C1206X103MMGEC KEMET CAP CER 1206 10NF 63V COG 20%</p>	 <p>C1206X103MAREC KEMET CAP CER 1206 10NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206X103M8JACAUTO KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206X103MAGEC KEMET CAP CER 1206 10NF 250V COG 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X103MAGECAUTO KEMET	C1206X103MAGECAUTO Datenblatt	C1206X103MAGECAUTO-Datenblätter	C1206X103MAGECAUTO PDF	KEMET C1206X103MAGECAUTO
C1206X103MAGECAUTO Electronic	C1206X103MAGECAUTO-Komponenten	C1206X103MAGECAUTO-Verteiler	C1206X103MAGECAUTO-Bild	C1206X103MAGECAUTO-Teil
C1206X103MAGECAUTO Aktie	C1206X103MAGECAUTO Inventar	C1206X103MAGECAUTO Preis	C1206X103MAGECAUTO Hersteller	C1206X103MAGECAUTO Bild
C1206X103MAGECAUTO RFQ	C1206X103MAGECAUTO Online bestellen	C1206X103MAGECAUTO Neu	C1206X103MAGECAUTO Original	C1206X103MAGECAUTO garantiert

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