


	C1206X472MAGECAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X472MAGECAUTO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206X472MAGECAUTO.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

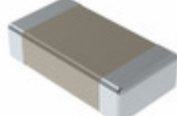

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X472MAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	4700pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X472MAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472MAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472MAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X472MAGECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X472MAREC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R</p>	 <p>C1206X472M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206X472M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206X472MAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G</p>
 <p>C1206X472MARECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R</p>	 <p>C1206X472MMGEC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V C0G 20%</p>	 <p>C1206X472M5RECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C1206X472MAGEC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X472MAGECAUTO KEMET	C1206X472MAGECAUTO Datenblatt	C1206X472MAGECAUTO-Datenblätter	C1206X472MAGECAUTO PDF	KEMET C1206X472MAGECAUTO
C1206X472MAGECAUTO Electronic	C1206X472MAGECAUTO-Komponenten	C1206X472MAGECAUTO-Verteiler	C1206X472MAGECAUTO-Bild	C1206X472MAGECAUTO-Teil
C1206X472MAGECAUTO Aktie	C1206X472MAGECAUTO Inventar	C1206X472MAGECAUTO Preis	C1206X472MAGECAUTO Hersteller	C1206X472MAGECAUTO Bild
C1206X472MAGECAUTO RFQ	C1206X472MAGECAUTO Online bestellen	C1206X472MAGECAUTO Neu	C1206X472MAGECAUTO Original	C1206X472MAGECAUTO 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