









	C1206C332MAGECAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C332MAGECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C332MAGECAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C332MAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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)
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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C332MAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C332MAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C332MAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C332MAGECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C332MAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G</p>	 <p>C1206C332MARECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R</p>	 <p>C1206C332MAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G</p>	 <p>C1206C332MAREC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R</p>
 <p>C1206C332MAGEC7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G</p>	 <p>C1206C332MARECAUTO KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R</p>	 <p>C1206C332MAGEC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G</p>	 <p>C1206C332M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 10V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C332MAGECAUTO KEMET	C1206C332MAGECAUTO Datenblatt	C1206C332MAGECAUTO-Datenblätter	C1206C332MAGECAUTO PDF	KEMET C1206C332MAGECAUTO
C1206C332MAGECAUTO Electronic	C1206C332MAGECAUTO-Komponenten	C1206C332MAGECAUTO-Verteiler	C1206C332MAGECAUTO-Bild	C1206C332MAGECAUTO-Teil
C1206C332MAGECAUTO Aktie	C1206C332MAGECAUTO Inventar	C1206C332MAGECAUTO Preis	C1206C332MAGECAUTO Hersteller	C1206C332MAGECAUTO Bild
C1206C332MAGECAUTO RFQ	C1206C332MAGECAUTO Online bestellen	C1206C332MAGECAUTO Neu	C1206C332MAGECAUTO Original	C1206C332MAGECAUTO garantiert