







	<h2 style="color: red;">C0805X102MAGECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805X102MAGECAUTO.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	1000pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X102MAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X102MAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X102MAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X102MAGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X102MAREC</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805X102MAREC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805X102M8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805X102MAGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%</p>
 <p><b>C0805X102MAGEC</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%</p>	 <p><b>C0805X102MAGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%</p>	 <p><b>C0805X102MARECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805X102MAREC7210</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805X102MAGECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805X102MAGECAUTO</a>
<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Inventar</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Preis</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Bild</a>
<a href="#">C0805X102MAGECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Online bestellen</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Neu</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO Original</a>	<a href="#">C0805X102MAGECAUTO garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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