



	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C102FAGECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0805C102FAGECAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 1NF 250V C0G 1%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C102FAGECAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0805 1NF 250V C0G 1%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±1% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C102FAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102FAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102FAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C102FAGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C102FMGEC</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 63V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805C102F8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102FMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 63V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805C102FAGEC</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 1%</p>
 <p><b>C0805C102FAGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805C102FAGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805C102F8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102FMGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 63V C0G 1%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805C102FAGECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C102FAGECAUTO</a>
<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Preis</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Bild</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Inventar</a>
<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Neu</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Original</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO garantiert</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0805C102FAGECAUTO Online bestellen</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