







	<h2 style="color: red;">C0805C102G5GCAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C102G5GCAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 1NF 50V COG 2%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C102G5GCAUTO.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	C0805C102G5GCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 1NF 50V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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 ±2% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C102G5GCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102G5GCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102G5GCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C102G5GCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C102G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102G5GCAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 50V COG 2%</p>	 <p><b>C0805C102G5GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 50V COG 2%</p>	 <p><b>C0805C102G5GACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>C0805C102G5GEC</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 50V COG 2%</p>	 <p><b>C0805C102G5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 50V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102G8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102G5HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 50V ULTRA STABL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C102G5GCAUTO KEMET	C0805C102G5GCAUTO Datenblatt	C0805C102G5GCAUTO-Datenblätter	C0805C102G5GCAUTO PDF	KEMET C0805C102G5GCAUTO
C0805C102G5GCAUTO Electronic	C0805C102G5GCAUTO-Komponenten	C0805C102G5GCAUTO-Verteiler	C0805C102G5GCAUTO-Bild	C0805C102G5GCAUTO-Teil
C0805C102G5GCAUTO Preis	C0805C102G5GCAUTO Hersteller	C0805C102G5GCAUTO Bild	C0805C102G5GCAUTO Aktie	C0805C102G5GCAUTO Inventar
C0805C102G5GCAUTO Neu	C0805C102G5GCAUTO Original	C0805C102G5GCAUTO garantiert	C0805C102G5GCAUTO RFQ	C0805C102G5GCAUTO Online bestellen

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