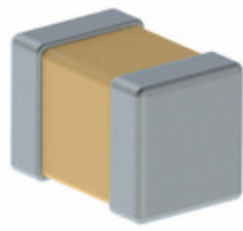
	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C682K2GCAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C682K2GCAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
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	6800pF ±10% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C682K2GCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C682K2GCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C682K2GCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C682K2GCAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C682K2RALTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C682K2GEC</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G</p>	 <p><b>C0805C682K1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V X7R</p>	 <p><b>C0805C682K1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V X7R</p>
 <p><b>C0805C682K2RAC7800</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C682K2GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G</p>	 <p><b>C0805C682K2GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G</p>	 <p><b>C0805C682K2RACAUTO</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">C0805C682K2GCAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C682K2GCAUTO</a>
<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Preis</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Bild</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Inventar</a>
<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Neu</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Original</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO garantiert</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0805C682K2GCAUTO Online bestellen</a>