
	<h2 style="color: #E67E22;">C0805X682K1GEC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0805X682K1GEC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 6.8NF 100V C0G</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805X682K1GEC.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="#">C0805X682K1GEC</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 100V C0G
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
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	X
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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	6800pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive, ESD Protection

C0805X682K1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X682K1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X682K1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805X682K1GEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X682JMREC</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X682K1GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V C0G</p>	 <p><b>C0805X682K1GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V C0G</p>	 <p><b>C0805X682K1GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V C0G</p>
 <p><b>C0805X682JMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X682K1REC</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V X7R</p>	 <p><b>C0805X682JMREC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X682K1GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V C0G</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805X682K1GEC KEMET</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC Datenblatt</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805X682K1GEC</a>
<a href="#">C0805X682K1GEC Electronic</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC-Komponenten</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC-Verteiler</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC-Bild</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC-Teil</a>
<a href="#">C0805X682K1GEC Preis</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC Hersteller</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC Bild</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC Aktie</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC Inventar</a>
<a href="#">C0805X682K1GEC Neu</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC Original</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC garantiert</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC RFQ</a>	<a href="#">C0805X682K1GEC 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