


	<h2 style="color: red;">C0805C682G5GEC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C682G5GEC</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 6.8NF 50V COG 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C682G5GEC.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	C0805C682G5GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 50V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±2% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	6800pF
Anwendungen	ESD Protection

C0805C682G5GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C682G5GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C682G5GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C682G5GEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C682G5GACTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>C0805C682G5JAC7800</b> KEMET CAP CER 6800PF 50V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C682G4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 6800PF 16V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C682G5GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 50V COG 2%</p>
 <p><b>C0805C682G4JAC7800</b> KEMET CAP CER 6800PF 16V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C682G5GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 50V COG 2%</p>	 <p><b>C0805C682G4HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C682G5GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 50V COG 2%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805C682G5GEC KEMET</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C682G5GEC</a>
<a href="#">C0805C682G5GEC Electronic</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC-Bild</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC-Teil</a>
<a href="#">C0805C682G5GEC Preis</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Hersteller</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Bild</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Aktie</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Inventar</a>
<a href="#">C0805C682G5GEC Neu</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Original</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC garantiert</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC RFQ</a>	<a href="#">C0805C682G5GEC Online bestellen</a>