
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">C0805X682F2GEC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805X682F2GEC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805X682F2GEC.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>
Image may be representation. See specs for product details.	




### Spezifikationen

Teilenummer	C0805X682F2GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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 ±1% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive, ESD Protection

C0805X682F2GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X682F2GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X682F2GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805X682F2GEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0805X682F2GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%	 <b>C0805X682F1GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V COG 1%	 <b>C0805X682F2GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%	 <b>C0805X682F1GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V COG 1%
 <b>C0805X682F2GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%	 <b>C0805X682F2GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V COG 1%	 <b>C0805X682F1GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 100V COG 1%	 <b>C0805X682F3GEC</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 1%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X682F2GEC KEMET	C0805X682F2GEC Datenblatt	C0805X682F2GEC-Datenblätter	C0805X682F2GEC PDF	KEMET C0805X682F2GEC
C0805X682F2GEC Electronic	C0805X682F2GEC-Komponenten	C0805X682F2GEC-Verteiler	C0805X682F2GEC-Bild	C0805X682F2GEC-Teil
C0805X682F2GEC Preis	C0805X682F2GEC Hersteller	C0805X682F2GEC Bild	C0805X682F2GEC Aktie	C0805X682F2GEC Inventar
C0805X682F2GEC Neu	C0805X682F2GEC Original	C0805X682F2GEC garantiert	C0805X682F2GEC RFQ	C0805X682F2GEC 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