








	<b>C0805C682M3GECAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C682M3GECAUTO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C682M3GECAUTO.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	C0805C682M3GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
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	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 ±20% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C682M3GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C682M3GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C682M3GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C682M3GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C682M2RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V X7R</p>	 <p><b>C0805C682M3GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 20%</p>	 <p><b>C0805C682M3REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C682M3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 6800PF 25V U2J 0805</p>
 <p><b>C0805C682M2RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V X7R</p>	 <p><b>C0805C682M3REC</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C682M3JAC7800</b> KEMET CAP CER 6800PF 25V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C682M3GEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 25V COG 20%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0805C682M3GECAUTO KEMET	C0805C682M3GECAUTO Datenblatt	C0805C682M3GECAUTO-Datenblätter	C0805C682M3GECAUTO PDF	KEMET C0805C682M3GECAUTO
C0805C682M3GECAUTO Electronic	C0805C682M3GECAUTO-Komponenten	C0805C682M3GECAUTO-Verteiler	C0805C682M3GECAUTO-Bild	C0805C682M3GECAUTO-Teil
C0805C682M3GECAUTO Aktie	C0805C682M3GECAUTO Inventar	C0805C682M3GECAUTO Preis	C0805C682M3GECAUTO Hersteller	C0805C682M3GECAUTO Bild
C0805C682M3GECAUTO RFQ	C0805C682M3GECAUTO Online bestellen	C0805C682M3GECAUTO Neu	C0805C682M3GECAUTO Original	C0805C682M3GECAUTO garantiert

Contact us: **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