


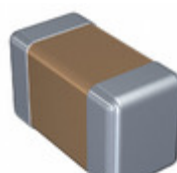






	<p><b>C0603C681J5GACAUTO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603C681J5GACAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603C681J5GACAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	C0603C681J5GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15986-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	680pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

C0603C681J5GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C681J5GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C681J5GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C681J5GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C681J5RACTU</b> KEMET CAP CER 680PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C681J4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 680PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C681J3RALTU</b> KEMET CAP CER 680PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C681J5HAC7867</b> KEMET CAP CER 680PF 50V X8R 0603</p>
 <p><b>C0603C681J3RACTU</b> KEMET CAP CER 680PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C681J5GACTU</b> KEMET CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C681J3GACTU</b> KEMET CAP CER 680PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C681J5RALTU</b> KEMET CAP CER 680PF 50V X7R 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0603C681J5GACAUTO KEMET	C0603C681J5GACAUTO Datenblatt	C0603C681J5GACAUTO-Datenblätter	C0603C681J5GACAUTO PDF	KEMET C0603C681J5GACAUTO
C0603C681J5GACAUTO Electronic	C0603C681J5GACAUTO-Komponenten	C0603C681J5GACAUTO-Verteiler	C0603C681J5GACAUTO-Bild	C0603C681J5GACAUTO-Teil
C0603C681J5GACAUTO Preis	C0603C681J5GACAUTO Hersteller	C0603C681J5GACAUTO Bild	C0603C681J5GACAUTO Aktie	C0603C681J5GACAUTO Inventar
C0603C681J5GACAUTO Neu	C0603C681J5GACAUTO Original	C0603C681J5GACAUTO garantiert	C0603C681J5GACAUTO RFQ	C0603C681J5GACAUTO Online bestellen