


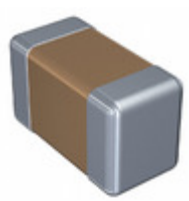
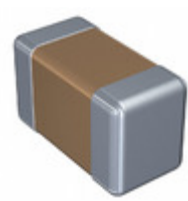


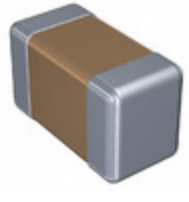
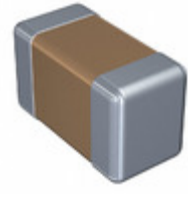
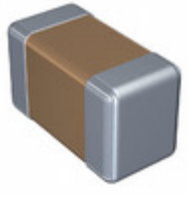
	<h2>C0603C682G5GECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603C682G5GECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0603 6.8NF 50V COG 2%</p> <p>Datenblätter:  C0603C682G5GECAUTO.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C682G5GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 6.8NF 50V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, ESD Protection

C0603C682G5GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C682G5GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C682G5GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C682G5GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C682G5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8NF 50V COG 2%</p>	 <p>C0603C682G8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C682G8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C682G4JAC7867 KEMET CAP CER 6800PF 16V U2J 0603</p>
 <p>C0603C682G8JAC7867 KEMET CAP CER 6800PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C682G5JACAUTO KEMET CAP CER 6800PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603C682G4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8NF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C682G4JACAUTO KEMET CAP CER 6800PF 16V U2J 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C682G5GECAUTO KEMET	C0603C682G5GECAUTO Datenblatt	C0603C682G5GECAUTO-Datenblätter	C0603C682G5GECAUTO PDF	KEMET C0603C682G5GECAUTO
C0603C682G5GECAUTO Electronic	C0603C682G5GECAUTO-Komponenten	C0603C682G5GECAUTO-Verteiler	C0603C682G5GECAUTO-Bild	C0603C682G5GECAUTO-Teil
C0603C682G5GECAUTO Preis	C0603C682G5GECAUTO Hersteller	C0603C682G5GECAUTO Bild	C0603C682G5GECAUTO Aktie	C0603C682G5GECAUTO Inventar
C0603C682G5GECAUTO Neu	C0603C682G5GECAUTO Original	C0603C682G5GECAUTO garantiert	C0603C682G5GECAUTO RFQ	C0603C682G5GECAUTO Online bestellen

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