


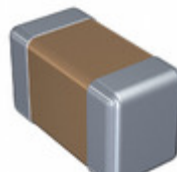
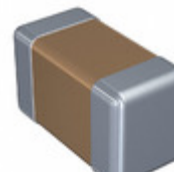



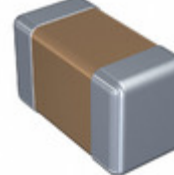
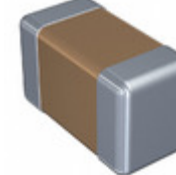
	C0603C689D8HACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C689D8HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C689D8HACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C689D8HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.8pF ±0.5pF 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	Automotive

C0603C689D8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C689D8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C689D8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C689D8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C689J8GACTU KEMET CAP CER 6.8PF 10V NP0 0603</p>	 <p>C0603C689D8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C689D5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C689J5GACTU KEMET CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p>C0603C689K2GACTU KEMET CAP CER 6.8PF 200V NP0 0603</p>	 <p>C0603C689D5GACTU KEMET CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>C0603C689D5HACAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C689D5GACAUTO KEMET CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- C0603C689D8HACAUTO KEMET
- C0603C689D8HACAUTO Datenblatt
- C0603C689D8HACAUTO-Datenblätter
- C0603C689D8HACAUTO PDF
- KEMET C0603C689D8HACAUTO
- C0603C689D8HACAUTO Electronic
- C0603C689D8HACAUTO-Komponenten
- C0603C689D8HACAUTO-Verteiler
- C0603C689D8HACAUTO-Bild
- C0603C689D8HACAUTO-Teil
- C0603C689D8HACAUTO Preis
- C0603C689D8HACAUTO Hersteller
- C0603C689D8HACAUTO Bild
- C0603C689D8HACAUTO Aktie
- C0603C689D8HACAUTO Inventar
- C0603C689D8HACAUTO Neu
- C0603C689D8HACAUTO Original
- C0603C689D8HACAUTO garantiert
- C0603C689D8HACAUTO RFQ
- C0603C689D8HACAUTO Online bestellen