



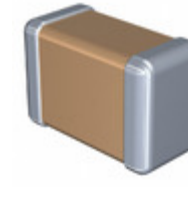
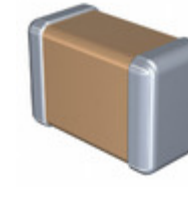




	<h2 style="color: red;">C1206C683G5GEC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C683G5GEC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 68NF 50V C0G 2%</p> <p>Datenblätter:  C1206C683G5GEC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	C1206C683G5GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 68NF 50V C0G 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	0.068µF ±2% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C683G5GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C683G5GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C683G5GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C683G5GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C683G3JACAUTO KEMET CAP CER 0.068UF 25V U2J 1206</p>	 <p>C1206C683G5GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 68NF 50V C0G 2%</p>	 <p>C1206C683G4JACAUTO KEMET CAP CER 0.068UF 16V U2J 1206</p>	 <p>C1206C683G5GECAUTO KEMET CAP CER 1206 68NF 50V C0G 2%</p>
 <p>C1206C683G4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 68NF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C683G5GEC7800 KEMET CAP CER 1206 68NF 50V C0G 2%</p>	 <p>C1206C683G5GEC7210 KEMET CAP CER 1206 68NF 50V C0G 2%</p>	 <p>C1206C683G4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 68NF 16V ULTRA STAB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C1206C683G5GEC KEMET	C1206C683G5GEC Datenblatt	C1206C683G5GEC-Datenblätter	C1206C683G5GEC PDF	KEMET C1206C683G5GEC
C1206C683G5GEC Electronic	C1206C683G5GEC-Komponenten	C1206C683G5GEC-Verteiler	C1206C683G5GEC-Bild	C1206C683G5GEC-Teil
C1206C683G5GEC Preis	C1206C683G5GEC Hersteller	C1206C683G5GEC Bild	C1206C683G5GEC Aktie	C1206C683G5GEC Inventar
C1206C683G5GEC Neu	C1206C683G5GEC Original	C1206C683G5GEC garantiert	C1206C683G5GEC RFQ	C1206C683G5GEC Online bestellen