


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C1206X682M1GECAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206X682M1GECAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C1206X682M1GECAUTO.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C1206X682M1GECAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.039" (0.98mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm) |
| Serie | X |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| 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, Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 6800pF ±20% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität | 6800pF |
| Anwendungen | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, |

C1206X682M1GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682M1GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682M1GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X682M1GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1206X682M1GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G</p> |  <p>C1206X682KMRECAUTO KEMET CAP CER 1206 6.8NF 63V X7R 10%</p> |  <p>C1206X682M1REC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p> |  <p>C1206X682M1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G</p> |
|  <p>C1206X682M2GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V C0G</p> |  <p>C1206X682M1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p> |  <p>C1206X682KMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 63V X7R 10%</p> |  <p>C1206X682M1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| C1206X682M1GECAUTO KEMET | C1206X682M1GECAUTO Datenblatt | C1206X682M1GECAUTO-Datenblätter | C1206X682M1GECAUTO PDF | KEMET C1206X682M1GECAUTO |
| C1206X682M1GECAUTO Electronic | C1206X682M1GECAUTO-Komponenten | C1206X682M1GECAUTO-Verteiler | C1206X682M1GECAUTO-Bild | C1206X682M1GECAUTO-Teil |
| C1206X682M1GECAUTO Aktie | C1206X682M1GECAUTO Inventar | C1206X682M1GECAUTO Preis | C1206X682M1GECAUTO Hersteller | C1206X682M1GECAUTO Bild |
| C1206X682M1GECAUTO RFQ | C1206X682M1GECAUTO Online bestellen | C1206X682M1GECAUTO Neu | C1206X682M1GECAUTO Original | C1206X682M1GECAUTO garantiert |