


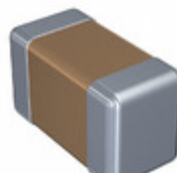
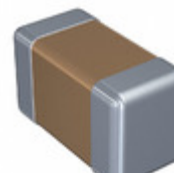
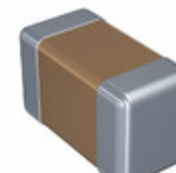

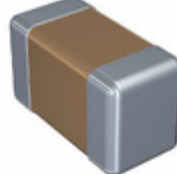
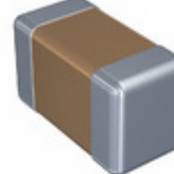

| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C0603C911M8HACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603C911M8HACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0603 910PF 10V ULTRA STA |
| Datenblätter: |  C0603C911M8HACAUTO.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C0603C911M8HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0603 910PF 10V ULTRA STA |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| 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 | 910pF ±20% 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608) |
| Kapazität | 910pF |
| Anwendungen | Automotive |

C0603C911M8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C911M8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C911M8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C911M8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0603C912F3JAC7867 KEMET CAP CER 9100PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603C911K8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 910PF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C911M4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 910PF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C911M8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 910PF 10V ULTRA STA</p> |
|  <p>C0603C912F4JAC7867 KEMET CAP CER 9100PF 16V U2J 0603</p> |  <p>C0603C912F4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 9.1NF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C911K8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 910PF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C912F3GACTU KEMET CAP CER 9100PF 25V NP0 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| C0603C911M8HACAUTO KEMET | C0603C911M8HACAUTO Datenblatt | C0603C911M8HACAUTO-Datenblätter | C0603C911M8HACAUTO PDF | KEMET C0603C911M8HACAUTO |
| C0603C911M8HACAUTO Electronic | C0603C911M8HACAUTO-Komponenten | C0603C911M8HACAUTO-Verteiler | C0603C911M8HACAUTO-Bild | C0603C911M8HACAUTO-Teil |
| C0603C911M8HACAUTO Aktie | C0603C911M8HACAUTO Inventar | C0603C911M8HACAUTO Preis | C0603C911M8HACAUTO Hersteller | C0603C911M8HACAUTO Bild |
| C0603C911M8HACAUTO RFQ | C0603C911M8HACAUTO Online bestellen | C0603C911M8HACAUTO Neu | C0603C911M8HACAUTO Original | C0603C911M8HACAUTO garantiert |

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