
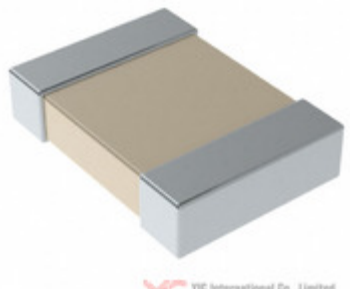



| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1812X202M5HACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1812X202M5HACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1812 2NF 50V ULTRA STABL |
| Datenblätter: |  C1812X202M5HACAUTO.pdf | |
| 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 | C1812X202M5HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1812 2NF 50V ULTRA STABL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.043" (1.10mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 36 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL, Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 2000pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532) |
| Kapazität | 2000pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1812X202M5HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812X202M5HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812X202M5HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812X202M5HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1812X202K5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 2NF 50V ULTRA STABL</p> |  <p>C1812X202M1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 2NF 100V ULTRA STAB</p> |  <p>C1812X222G1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 2.2NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1812X202M5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 2NF 50V ULTRA STABL</p> |
|  <p>C1812X222F5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 2.2NF 50V ULTRA STA</p> |  <p>C1812X202M1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 2NF 100V ULTRA STAB</p> |  <p>C1812X202K5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 2NF 50V ULTRA STABL</p> |  <p>C1812X222F1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 2.2NF 100V ULTRA ST</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| C1812X202M5HACAUTO KEMET | C1812X202M5HACAUTO Datenblatt | C1812X202M5HACAUTO-Datenblätter | C1812X202M5HACAUTO PDF | KEMET C1812X202M5HACAUTO |
| C1812X202M5HACAUTO Electronic | C1812X202M5HACAUTO-Komponenten | C1812X202M5HACAUTO-Verteiler | C1812X202M5HACAUTO-Bild | C1812X202M5HACAUTO-Teil |
| C1812X202M5HACAUTO Aktie | C1812X202M5HACAUTO Inventar | C1812X202M5HACAUTO Preis | C1812X202M5HACAUTO Hersteller | C1812X202M5HACAUTO Bild |
| C1812X202M5HACAUTO RFQ | C1812X202M5HACAUTO Online bestellen | C1812X202M5HACAUTO Neu | C1812X202M5HACAUTO Original | C1812X202M5HACAUTO 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