










| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C0805C209D4HACAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0805C209D4HACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0805 2PF 16V ULTRA STABL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0805C209D4HACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C0805C209D4HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0805 2PF 16V ULTRA STABL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 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 | 2pF ±0.5pF 16V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012) |
| Kapazität | 2pF |
| Anwendungen | Automotive |

C0805C209D4HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C209D4HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C209D4HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C209D4HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0805C209D5GACTU KEMET CAP CER 2PF 50V NP0 0805</p> |  <p>C0805C209D8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 2PF 10V ULTRA STABL</p> |  <p>C0805C209D3HACAUTO KEMET CAP CER 0805 2PF 25V ULTRA STABL</p> |  <p>C0805C209D5HAC7800 KEMET CAP CER 0805 2PF 50V ULTRA STABL</p> |
|  <p>C0805C209D1HACAUTO KEMET CAP CER 0805 2PF 100V ULTRA STABL</p> |  <p>C0805C209D5GAC7800 KEMET CAP CER 2PF 50V NP0 0805</p> |  <p>C0805C209D3HAC7800 KEMET CAP CER 0805 2PF 25V ULTRA STABL</p> |  <p>C0805C209D1HAC7800 KEMET CAP CER 0805 2PF 100V ULTRA STABL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- C0805C209D4HACAUTO KEMET
- C0805C209D4HACAUTO Datenblatt
- C0805C209D4HACAUTO-Datenblätter
- C0805C209D4HACAUTO PDF
- KEMET C0805C209D4HACAUTO
- C0805C209D4HACAUTO Electronic
- C0805C209D4HACAUTO-Komponenten
- C0805C209D4HACAUTO-Verteiler
- C0805C209D4HACAUTO-Bild
- C0805C209D4HACAUTO-Teil
- C0805C209D4HACAUTO Preis
- C0805C209D4HACAUTO Hersteller
- C0805C209D4HACAUTO Bild
- C0805C209D4HACAUTO Aktie
- C0805C209D4HACAUTO Inventar
- C0805C209D4HACAUTO Neu
- C0805C209D4HACAUTO Original
- C0805C209D4HACAUTO garantiert
- C0805C209D4HACAUTO RFQ
- C0805C209D4HACAUTO Online bestellen