
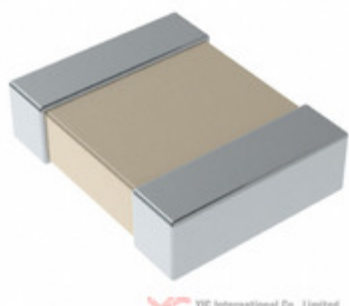


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C1210X209C1HACAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1210X209C1HACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1210 2PF 100V ULTRA STAB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C1210X209C1HACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C1210X209C1HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1210 2PF 100V ULTRA STAB |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Dicke (max) | 0.039" (0.98mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.102" W (3.30mm x 2.60mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 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 | 2pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225 |
| Kapazität | 2pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1210X209C1HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210X209C1HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210X209C1HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1210X209C1HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1210X209C5HAC7800 KEMET CAP CER 1210 2PF 50V ULTRA STABL</p> |  <p>C1210X209B8HACAUTO KEMET CAP CER 1210 2PF 10V ULTRA STABL</p> |  <p>C1210X209B5HAC7800 KEMET CAP CER 1210 2PF 50V ULTRA STABL</p> |  <p>C1210X209C4HACAUTO KEMET CAP CER 1210 2PF 16V ULTRA STABL</p> |
|  <p>C1210X209C3HACAUTO KEMET CAP CER 1210 2PF 25V ULTRA STABL</p> |  <p>C1210X209B8HAC7800 KEMET CAP CER 1210 2PF 10V ULTRA STABL</p> |  <p>C1210X209B5HACAUTO KEMET CAP CER 1210 2PF 50V ULTRA STABL</p> |  <p>C1210X209C3HAC7800 KEMET CAP CER 1210 2PF 25V ULTRA STABL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1210X209C1HACAUTO KEMET | C1210X209C1HACAUTO Datenblatt | C1210X209C1HACAUTO-Datenblätter | C1210X209C1HACAUTO PDF | KEMET C1210X209C1HACAUTO |
| C1210X209C1HACAUTO Electronic | C1210X209C1HACAUTO-Komponenten | C1210X209C1HACAUTO-Verteiler | C1210X209C1HACAUTO-Bild | C1210X209C1HACAUTO-Teil |
| C1210X209C1HACAUTO Preis | C1210X209C1HACAUTO Hersteller | C1210X209C1HACAUTO Bild | C1210X209C1HACAUTO Aktie | C1210X209C1HACAUTO Inventar |
| C1210X209C1HACAUTO Neu | C1210X209C1HACAUTO Original | C1210X209C1HACAUTO garantiert | C1210X209C1HACAUTO RFQ | C1210X209C1HACAUTO Online bestellen |

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