

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C1210X103J2RACAUTO</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1210X103J2RACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 200V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  C1210X103J2RACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | C1210X103J2RACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 200V X7R 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.039" (0.98mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1210X103J2RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210X103J2RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210X103J2RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1210X103J2RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1210X103J3JACAUTO KEMET CAP CER 10000PF 25V U2J 1210</p> |  <p>C1210X103J3HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 25V ULTRA STAB</p> |  <p>C1210X103G8JACAUTO KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1210</p> |  <p>C1210X103J4HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 16V ULTRA STAB</p> |
|  <p>C1210X103G8HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 10V ULTRA STAB</p> |  <p>C1210X103J1HACAUTO KEMET CAP CER 1210 10NF 100V ULTRA STA</p> |  <p>C1210X103J1HAC7800 KEMET CAP CER 1210 10NF 100V ULTRA STA</p> |  <p>C1210X103J3JAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 25V U2J 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1210X103J2RACAUTO KEMET | C1210X103J2RACAUTO Datenblatt | C1210X103J2RACAUTO-Datenblätter | C1210X103J2RACAUTO PDF | KEMET C1210X103J2RACAUTO |
| C1210X103J2RACAUTO Electronic | C1210X103J2RACAUTO-Komponenten | C1210X103J2RACAUTO-Verteiler | C1210X103J2RACAUTO-Bild | C1210X103J2RACAUTO-Teil |
| C1210X103J2RACAUTO Preis | C1210X103J2RACAUTO Hersteller | C1210X103J2RACAUTO Bild | C1210X103J2RACAUTO Aktie | C1210X103J2RACAUTO Inventar |
| C1210X103J2RACAUTO Neu | C1210X103J2RACAUTO Original | C1210X103J2RACAUTO garantiert | C1210X103J2RACAUTO RFQ | C1210X103J2RACAUTO Online bestellen |