










| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805X123F4JACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0805X123F4JACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.012UF 16V U2J 0805 |
| | Datenblätter: |  C0805X123F4JACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C0805X123F4JACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.012UF 16V U2J 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | U2J |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.012µF ±1% 16V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012) |
| Kapazität | 0.012µF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C0805X123F4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X123F4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X123F4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X123F4JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0805X123F8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 12NF 10V ULTRA STAB</p> |  <p>C0805X123F8JAC7800 KEMET CAP CER 0.012UF 10V U2J 0805</p> |  <p>C0805X123F8HACAUTO KEMET CAP CER 0805 12NF 10V ULTRA STAB</p> |  <p>C0805X123F5JACAUTO KEMET CAP CER 0.012UF 50V U2J 0805</p> |
|  <p>C0805X123F3JACAUTO KEMET CAP CER 0.012UF 25V U2J 0805</p> |  <p>C0805X123F5JAC7800 KEMET CAP CER 0.012UF 50V U2J 0805</p> |  <p>C0805X123F4JAC7800 KEMET CAP CER 0.012UF 16V U2J 0805</p> |  <p>C0805X123F4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 12NF 16V ULTRA STAB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0805X123F4JACAUTO KEMET | C0805X123F4JACAUTO Datenblatt | C0805X123F4JACAUTO-Datenblätter | C0805X123F4JACAUTO PDF | KEMET C0805X123F4JACAUTO |
| C0805X123F4JACAUTO Electronic | C0805X123F4JACAUTO-Komponenten | C0805X123F4JACAUTO-Verteiler | C0805X123F4JACAUTO-Bild | C0805X123F4JACAUTO-Teil |
| C0805X123F4JACAUTO Preis | C0805X123F4JACAUTO Hersteller | C0805X123F4JACAUTO Bild | C0805X123F4JACAUTO Aktie | C0805X123F4JACAUTO Inventar |
| C0805X123F4JACAUTO Neu | C0805X123F4JACAUTO Original | C0805X123F4JACAUTO garantiert | C0805X123F4JACAUTO RFQ | C0805X123F4JACAUTO Online bestellen |