

| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C0805X103M4JACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0805X103M4JACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10000PF 16V U2J 0805 |
| Datenblätter: |  C0805X103M4JACAUTO.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 | C0805X103M4JACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 16V U2J 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| 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 | 10000pF ±20% 16V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012) |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C0805X103M4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X103M4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X103M4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X103M4JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0805X103M4RECAUTO KEMET CAP CER 0805 10NF 16V X7R 20%</p> |  <p>C0805X103M4REC KEMET CAP CER 0805 10NF 16V X7R 20%</p> |  <p>C0805X103M3RECAUTO KEMET CAP CER 0805 10NF 25V X7R 20%</p> |  <p>C0805X103M4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 10NF 16V ULTRA STAB</p> |
|  <p>C0805X103M4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 10NF 16V ULTRA STAB</p> |  <p>C0805X103M4REC7800 KEMET CAP CER 0805 10NF 16V X7R 20%</p> |  <p>C0805X103M3RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 10NF 25V X7R 20%</p> |  <p>C0805X103M4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 10NF 16V X7R 20%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805X103M4JACAUTO KEMET | C0805X103M4JACAUTO Datenblatt | C0805X103M4JACAUTO-Datenblätter | C0805X103M4JACAUTO PDF | KEMET C0805X103M4JACAUTO |
| C0805X103M4JACAUTO Electronic | C0805X103M4JACAUTO-Komponenten | C0805X103M4JACAUTO-Verteiler | C0805X103M4JACAUTO-Bild | C0805X103M4JACAUTO-Teil |
| C0805X103M4JACAUTO Preis | C0805X103M4JACAUTO Hersteller | C0805X103M4JACAUTO Bild | C0805X103M4JACAUTO Aktie | C0805X103M4JACAUTO Inventar |
| C0805X103M4JACAUTO Neu | C0805X103M4JACAUTO Original | C0805X103M4JACAUTO garantiert | C0805X103M4JACAUTO RFQ | C0805X103M4JACAUTO 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