




| | | |
|--|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0603X752J8JACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603X752J8JACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 7500PF 10V U2J 0603 |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0603X752J8JACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C0603X752J8JACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 7500PF 10V U2J 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.034" (0.87mm) |
| Temperaturkoeffizient | U2J |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 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 | 7500pF ±5% 10V Ceramic Capacitor U2J 0603 (1608) |
| Kapazität | 7500pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C0603X752J8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X752J8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X752J8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X752J8JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0603X752J5JAC7867 KEMET CAP CER 7500PF 50V U2J 0603</p> |  <p>C0603X752J8JAC7867 KEMET CAP CER 7500PF 10V U2J 0603</p> |  <p>C0603X752J8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 7.5NF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C0603X752K4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 7.5NF 16V ULTRA STA</p> |
|  <p>C0603X752J5JACAUTO KEMET CAP CER 7500PF 50V U2J 0603</p> |  <p>C0603X752K4JAC7867 KEMET CAP CER 7500PF 16V U2J 0603</p> |  <p>C0603X752J8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 7.5NF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C0603X752K4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 7.5NF 16V ULTRA STA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0603X752J8JACAUTO KEMET | C0603X752J8JACAUTO Datenblatt | C0603X752J8JACAUTO-Datenblätter | C0603X752J8JACAUTO PDF | KEMET C0603X752J8JACAUTO |
| C0603X752J8JACAUTO Electronic | C0603X752J8JACAUTO-Komponenten | C0603X752J8JACAUTO-Verteiler | C0603X752J8JACAUTO-Bild | C0603X752J8JACAUTO-Teil |
| C0603X752J8JACAUTO Preis | C0603X752J8JACAUTO Hersteller | C0603X752J8JACAUTO Bild | C0603X752J8JACAUTO Aktie | C0603X752J8JACAUTO Inventar |
| C0603X752J8JACAUTO Neu | C0603X752J8JACAUTO Original | C0603X752J8JACAUTO garantiert | C0603X752J8JACAUTO RFQ | C0603X752J8JACAUTO 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