











| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">C0603X472F4HCAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603X472F4HCAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0603 4.7NF 16V ULTRA STA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0603X472F4HCAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C0603X472F4HCAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0603 4.7NF 16V ULTRA STA |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| 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 ~ 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 | 4700pF ±1% 16V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608) |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C0603X472F4HCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X472F4HCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X472F4HCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X472F4HCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0603X472F5GCEAUTO KEMET CAP CER 0603 4.7NF 50V C0G 1%</p> |  <p>C0603X472F3JAC7867 KEMET CAP CER 4700PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603X472F4JAC7867 KEMET CAP CER 4700PF 16V U2J 0603</p> |  <p>C0603X472F3GCEAUTO KEMET CAP CER 0603 4.7NF 25V C0G 1%</p> |
|  <p>C0603X472F3JACAUTO KEMET CAP CER 4700PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603X472F5GCEAUTO KEMET CAP CER 0603 4.7NF 50V C0G 1%</p> |  <p>C0603X472F5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7NF 50V C0G 1%</p> |  <p>C0603X472F4JACAUTO KEMET CAP CER 4700PF 16V U2J 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| C0603X472F4HCAUTO KEMET | C0603X472F4HCAUTO Datenblatt | C0603X472F4HCAUTO-Datenblätter | C0603X472F4HCAUTO PDF | KEMET C0603X472F4HCAUTO |
| C0603X472F4HCAUTO Electronic | C0603X472F4HCAUTO-Komponenten | C0603X472F4HCAUTO-Verteiler | C0603X472F4HCAUTO-Bild | C0603X472F4HCAUTO-Teil |
| C0603X472F4HCAUTO Preis | C0603X472F4HCAUTO Hersteller | C0603X472F4HCAUTO Bild | C0603X472F4HCAUTO Aktie | C0603X472F4HCAUTO Inventar |
| C0603X472F4HCAUTO Neu | C0603X472F4HCAUTO Original | C0603X472F4HCAUTO garantiert | C0603X472F4HCAUTO RFQ | C0603X472F4HCAUTO Online bestellen |