



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1206X301F8HACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206X301F8HACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1206 300PF 10V ULTRA STA |
|  | Datenblätter: |  C1206X301F8HACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C1206X301F8HACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 300PF 10V ULTRA STA |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.039" (0.98mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| 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 | 1206 (3216 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 | 300pF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216) |
| Kapazität | 300pF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1206X301F8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X301F8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X301F8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X301F8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  C1206X301G3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 300PF 25V ULTRA STA |  C1206X301G4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 300PF 16V ULTRA STA |  C1206X301G1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 300PF 100V ULTRA ST |  C1206X301G1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 300PF 100V ULTRA ST |
|  C1206X301F5HACAUTO KEMET CAP CER 1206 300PF 50V ULTRA STA |  C1206X301F4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 300PF 16V ULTRA STA |  C1206X301G3HACAUTO KEMET CAP CER 1206 300PF 25V ULTRA STA |  C1206X301F5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 300PF 50V ULTRA STA |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206X301F8HACAUTO KEMET | C1206X301F8HACAUTO Datenblatt | C1206X301F8HACAUTO-Datenblätter | C1206X301F8HACAUTO PDF | KEMET C1206X301F8HACAUTO |
| C1206X301F8HACAUTO Electronic | C1206X301F8HACAUTO-Komponenten | C1206X301F8HACAUTO-Verteiler | C1206X301F8HACAUTO-Bild | C1206X301F8HACAUTO-Teil |
| C1206X301F8HACAUTO Preis | C1206X301F8HACAUTO Hersteller | C1206X301F8HACAUTO Bild | C1206X301F8HACAUTO Aktie | C1206X301F8HACAUTO Inventar |
| C1206X301F8HACAUTO Neu | C1206X301F8HACAUTO Original | C1206X301F8HACAUTO garantiert | C1206X301F8HACAUTO RFQ | C1206X301F8HACAUTO Online bestellen |