

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206X153F4JACAUTO</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206X153F4JACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.015UF 16V U2J 1206 |
|  | Datenblätter: |  C1206X153F4JACAUTO.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 | C1206X153F4JACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.015UF 16V U2J 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | U2J |
| Größe / Dimension | 0.130" 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 ~ 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 | 0.015µF ±1% 16V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216) |
| Kapazität | 0.015µF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1206X153F4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X153F4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X153F4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X153F4JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| sein: |  |  |  |  |
| C1206X153F5GEC KEMET CAP CER 1206 15NF 50V COG 1% | C1206X153F4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 15NF 16V ULTRA STAB | C1206X153F3JAC7800 KEMET CAP CER 0.015UF 25V U2J 1206 | C1206X153F5GEC7210 KEMET CAP CER 1206 15NF 50V COG 1% | |
|  |  |  |  | |
| C1206X153F4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 15NF 16V ULTRA STAB | C1206X153F5GECAUTO KEMET CAP CER 1206 15NF 50V COG 1% | C1206X153F4JAC7800 KEMET CAP CER 0.015UF 16V U2J 1206 | C1206X153F5GEC7800 KEMET CAP CER 1206 15NF 50V COG 1% | |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206X153F4JACAUTO KEMET | C1206X153F4JACAUTO Datenblatt | C1206X153F4JACAUTO-Datenblätter | C1206X153F4JACAUTO PDF | KEMET C1206X153F4JACAUTO |
| C1206X153F4JACAUTO Electronic | C1206X153F4JACAUTO-Komponenten | C1206X153F4JACAUTO-Verteiler | C1206X153F4JACAUTO-Bild | C1206X153F4JACAUTO-Teil |
| C1206X153F4JACAUTO Preis | C1206X153F4JACAUTO Hersteller | C1206X153F4JACAUTO Bild | C1206X153F4JACAUTO Aktie | C1206X153F4JACAUTO Inventar |
| C1206X153F4JACAUTO Neu | C1206X153F4JACAUTO Original | C1206X153F4JACAUTO garantiert | C1206X153F4JACAUTO RFQ | C1206X153F4JACAUTO 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