

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C1210X223M4JACAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1210X223M4JACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.022UF 16V U2J 1210 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C1210X223M4JACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C1210X223M4JACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.022UF 16V U2J 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | U2J |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.102" W (3.30mm x 2.50mm) |
| Serie | FT-CAP |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 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 | 0.022µF ±20% 16V Ceramic Capacitor U2J 1210 (3225) |
| Kapazität | 0.022µF |
| Anwendungen | Automotive, Boardflex Sensitive |

C1210X223M4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210X223M4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210X223M4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1210X223M4JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1210X223M4JAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 16V U2J 1210</p> |  <p>C1210X223M8JAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 10V U2J 1210</p> |  <p>C1210X223M4HAC7800 KEMET CAP CER 1210 22NF 16V ULTRA STAB</p> |  <p>C1210X223M4HACAUTO KEMET CAP CER 1210 22NF 16V ULTRA STAB</p> |
|  <p>C1210X223M5JAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 50V U2J 1210</p> |  <p>C1210X223M8HAC7800 KEMET CAP CER 1210 22NF 10V ULTRA STAB</p> |  <p>C1210X223M3JACAUTO KEMET CAP CER 0.022UF 25V U2J 1210</p> |  <p>C1210X223M8HACAUTO KEMET CAP CER 1210 22NF 10V ULTRA STAB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1210X223M4JACAUTO KEMET | C1210X223M4JACAUTO Datenblatt | C1210X223M4JACAUTO-Datenblätter | C1210X223M4JACAUTO PDF | KEMET C1210X223M4JACAUTO |
| C1210X223M4JACAUTO Electronic | C1210X223M4JACAUTO-Komponenten | C1210X223M4JACAUTO-Verteiler | C1210X223M4JACAUTO-Bild | C1210X223M4JACAUTO-Teil |
| C1210X223M4JACAUTO Preis | C1210X223M4JACAUTO Hersteller | C1210X223M4JACAUTO Bild | C1210X223M4JACAUTO Aktie | C1210X223M4JACAUTO Inventar |
| C1210X223M4JACAUTO Neu | C1210X223M4JACAUTO Original | C1210X223M4JACAUTO garantiert | C1210X223M4JACAUTO RFQ | C1210X223M4JACAUTO 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