

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C0805C622M8JACAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0805C622M8JACAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 6200PF 10V U2J 0805 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0805C622M8JACAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C0805C622M8JACAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 6200PF 10V U2J 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | U2J |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 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 | Low Dissipation Factor, Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 6200pF ±20% 10V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012 |
| Kapazität | 6200pF |
| Anwendungen | Automotive |

C0805C622M8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C622M8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C622M8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C622M8JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0805C622M5JAC7800 KEMET CAP CER 6200PF 50V U2J 0805</p> |  <p>C0805C629B1HACAUTO KEMET CAP CER 0805 6.2PF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C0805C622M8JAC7800 KEMET CAP CER 6200PF 10V U2J 0805</p> |  <p>C0805C622M8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 6.2NF 10V ULTRA STA</p> |
|  <p>C0805C622M5JACAUTO KEMET CAP CER 6200PF 50V U2J 0805</p> |  <p>C0805C629B3HACAUTO KEMET CAP CER 0805 6.2PF 25V ULTRA STA</p> |  <p>C0805C629B4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 6.2PF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0805C622M8HACAUTO KEMET CAP CER 0805 6.2NF 10V ULTRA STA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805C622M8JACAUTO KEMET | C0805C622M8JACAUTO Datenblatt | C0805C622M8JACAUTO-Datenblätter | C0805C622M8JACAUTO PDF | KEMET C0805C622M8JACAUTO |
| C0805C622M8JACAUTO Electronic | C0805C622M8JACAUTO-Komponenten | C0805C622M8JACAUTO-Verteiler | C0805C622M8JACAUTO-Bild | C0805C622M8JACAUTO-Teil |
| C0805C622M8JACAUTO Preis | C0805C622M8JACAUTO Hersteller | C0805C622M8JACAUTO Bild | C0805C622M8JACAUTO Aktie | C0805C622M8JACAUTO Inventar |
| C0805C622M8JACAUTO Neu | C0805C622M8JACAUTO Original | C0805C622M8JACAUTO garantiert | C0805C622M8JACAUTO RFQ | C0805C622M8JACAUTO Online bestellen |