





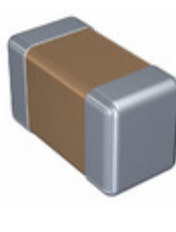

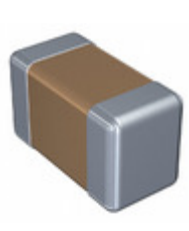


| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C0603C682M5RACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603C682M5RACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 |
| Datenblätter: |  C0603C682M5RACTU.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | C0603C682M5RACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.034" (0.87mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 6800pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603C682M5RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C682M5RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C682M5RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C682M5RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0603C682M5RECAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8NF 50V X7R 20%</p> |  <p>C0603C682M5REC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8NF 50V X7R 20%</p> |  <p>C0603C682M5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8NF 50V COG 20%</p> |  <p>C0603C682M8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8NF 10V ULTRA STA</p> |
|  <p>C0603C682M5JAC7867 KEMET CAP CER 6800PF 50V U2J 0603</p> |  <p>C0603C682M5JACAUTO KEMET CAP CER 6800PF 50V U2J 0603</p> |  <p>C0603C682M8JAC7867 KEMET CAP CER 6800PF 10V U2J 0603</p> |  <p>C0603C682M5GECAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8NF 50V COG 20%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0603C682M5RACTU KEMET | C0603C682M5RACTU Datenblatt | C0603C682M5RACTU-Datenblätter | C0603C682M5RACTU PDF | KEMET C0603C682M5RACTU |
| C0603C682M5RACTU Electronic | C0603C682M5RACTU-Komponenten | C0603C682M5RACTU-Verteiler | C0603C682M5RACTU-Bild | C0603C682M5RACTU-Teil |
| C0603C682M5RACTU Preis | C0603C682M5RACTU Hersteller | C0603C682M5RACTU Bild | C0603C682M5RACTU Aktie | C0603C682M5RACTU Inventar |
| C0603C682M5RACTU Neu | C0603C682M5RACTU Original | C0603C682M5RACTU garantiert | C0603C682M5RACTU RFQ | C0603C682M5RACTU 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