









| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C0603C103K2RALTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603C103K2RALTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10000PF 200V X7R 0603 |
| Datenblätter: |  C0603C103K2RALTU.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht 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 | C0603C103K2RALTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 200V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.034" (0.87mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | L |
| 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 | 10000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603C103K2RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C103K2RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C103K2RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C103K2RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0603C103K1RACTU KEMET CAP CER 10000PF 100V X7R 0603</p> |  <p>C0603C103K2RACTU KEMET CAP CER 10000PF 200V X7R 0603</p> |  <p>C0603C103K1RAL7867 KEMET CAP CER 10000PF 100V X7R 0603</p> |  <p>C0603C103K2REC7867 KEMET CAP CER 0603 10NF 200V X7R 10%</p> |
|  <p>C0603C103K3GEC7867 KEMET CAP CER 0603 10NF 25V C0G 10%</p> |  <p>C0603C103K2RECAUTO KEMET CAP CER 0603 10NF 200V X7R 10%</p> |  <p>C0603C103K3GCAUTO KEMET CAP CER 0603 10NF 25V C0G 10%</p> |  <p>C0603C103K1REC7867 KEMET CAP CER 0603 10NF 100V X7R 10%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0603C103K2RALTU KEMET | C0603C103K2RALTU Datenblatt | C0603C103K2RALTU-Datenblätter | C0603C103K2RALTU PDF | KEMET C0603C103K2RALTU |
| C0603C103K2RALTU Electronic | C0603C103K2RALTU-Komponenten | C0603C103K2RALTU-Verteiler | C0603C103K2RALTU-Bild | C0603C103K2RALTU-Teil |
| C0603C103K2RALTU Preis | C0603C103K2RALTU Hersteller | C0603C103K2RALTU Bild | C0603C103K2RALTU Aktie | C0603C103K2RALTU Inventar |
| C0603C103K2RALTU Neu | C0603C103K2RALTU Original | C0603C103K2RALTU garantiert | C0603C103K2RALTU RFQ | C0603C103K2RALTU 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