

| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C0603C271J3RACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603C271J3RACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 270PF 25V X7R 0603 |
| Datenblätter: |  C0603C271J3RACTU.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> | | |

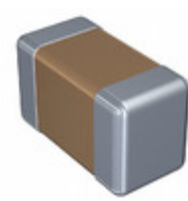
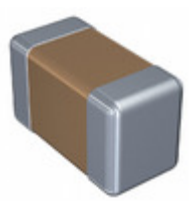


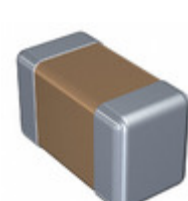

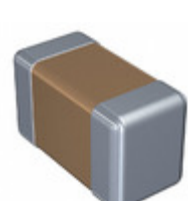

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C0603C271J3RACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 270PF 25V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Toleranz | ±5% |
| 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 | 270pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603C271J3RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C271J3RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C271J3RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C271J3RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0603C271J3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 270PF 25V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C271J4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 270PF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C271J5GAC KEMET C0603C271J5GAC KEMET</p> |  <p>C0603C271J2RACTU KEMET CAP CER 270PF 200V X7R 0603</p> |
|  <p>C0603C271J4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 270PF 16V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C271J3GALTU KEMET CAP CER 270PF 25V NP0 0603</p> |  <p>C0603C271J3HACAUTO KEMET CAP CER 0603 270PF 25V ULTRA STA</p> |  <p>C0603C271J4RACTU KEMET CAP CER 270PF 16V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0603C271J3RACTU KEMET | C0603C271J3RACTU Datenblatt | C0603C271J3RACTU-Datenblätter | C0603C271J3RACTU PDF | KEMET C0603C271J3RACTU |
| C0603C271J3RACTU Electronic | C0603C271J3RACTU-Komponenten | C0603C271J3RACTU-Verteiler | C0603C271J3RACTU-Bild | C0603C271J3RACTU-Teil |
| C0603C271J3RACTU Preis | C0603C271J3RACTU Hersteller | C0603C271J3RACTU Bild | C0603C271J3RACTU Aktie | C0603C271J3RACTU Inventar |
| C0603C271J3RACTU Neu | C0603C271J3RACTU Original | C0603C271J3RACTU garantiert | C0603C271J3RACTU RFQ | C0603C271J3RACTU 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