









| | |
|---|--|
|  | <h2>C0402S821K5RACTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C0402S821K5RACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 820PF 50V X7R 0402</p> <p>Datenblätter:  C0402S821K5RACTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C0402S821K5RACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 820PF 50V X7R 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie | FE-CAP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Floating Electrode, Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 820pF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive |

C0402S821K5RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402S821K5RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402S821K5RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402S821K5RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>C0402S821K4RACTU KEMET CAP CER 820PF 16V X7R 0402</p> |  <p>C0402S471K5RACTU KEMET CAP CER 470PF 50V X7R 0402</p> |  <p>C0402T100J5GALTU KEMET CAP CER 10PF 50V NP0 0402</p> |  <p>C0402T101F5GACTU KEMET CAP CER 100PF 50V NP0 0402</p> |
|  <p>C0402S561K4RACTU KEMET CAP CER 560PF 16V X7R 0402</p> |  <p>C0402S821M4RACTU KEMET CAP CER 820PF 16V X7R 0402</p> |  <p>C0402S681K5RACTU KEMET CAP CER 680PF 50V X7R 0402</p> |  <p>C0402S471K4RACTU KEMET CAP CER 470PF 16V X7R 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C0402S821K5RACTU KEMET | C0402S821K5RACTU Datenblatt | C0402S821K5RACTU-Datenblätter | C0402S821K5RACTU PDF | KEMET C0402S821K5RACTU |
| C0402S821K5RACTU Electronic | C0402S821K5RACTU-Komponenten | C0402S821K5RACTU-Verteiler | C0402S821K5RACTU-Bild | C0402S821K5RACTU-Teil |
| C0402S821K5RACTU Preis | C0402S821K5RACTU Hersteller | C0402S821K5RACTU Bild | C0402S821K5RACTU Aktie | C0402S821K5RACTU Inventar |
| C0402S821K5RACTU Neu | C0402S821K5RACTU Original | C0402S821K5RACTU garantiert | C0402S821K5RACTU RFQ | C0402S821K5RACTU 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