






| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C0402C102K5GALTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0402C102K5GALTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1000PF 50V NP0 0402 |
| | Datenblätter: |  C0402C102K5GALTU.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 | C0402C102K5GALTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 50V NP0 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie | L |
| 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 | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0402C102K5GALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102K5GALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102K5GALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C102K5GALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0402C102K5GACTU KEMET CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0402</p> |  <p>C0402C102K5GEC7867 KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 10%</p> |  <p>C0402C102K4REC7867 KEMET CAP CER 0402 1NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C102K4REC7411 KEMET CAP CER 0402 1NF 16V X7R 10%</p> |
|  <p>C0402C102K4RECAUTO KEMET CAP CER 0402 1NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C102K5GEC KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 10%</p> |  <p>C0402C102K5GECAUTO KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 10%</p> |  <p>C0402C102K5GECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 1NF 50V COG 10%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C0402C102K5GALTU KEMET | C0402C102K5GALTU Datenblatt | C0402C102K5GALTU-Datenblätter | C0402C102K5GALTU PDF | KEMET C0402C102K5GALTU |
| C0402C102K5GALTU Electronic | C0402C102K5GALTU-Komponenten | C0402C102K5GALTU-Verteiler | C0402C102K5GALTU-Bild | C0402C102K5GALTU-Teil |
| C0402C102K5GALTU Preis | C0402C102K5GALTU Hersteller | C0402C102K5GALTU Bild | C0402C102K5GALTU Aktie | C0402C102K5GALTU Inventar |
| C0402C102K5GALTU Neu | C0402C102K5GALTU Original | C0402C102K5GALTU garantiert | C0402C102K5GALTU RFQ | C0402C102K5GALTU 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