











| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0402C473K8PACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0402C473K8PACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.047UF 10V X5R 0402 |
|  | Datenblätter: |  C0402C473K8PACTU.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 | C0402C473K8PACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.047UF 10V X5R 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.047µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0402C473K8PACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C473K8PACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C473K8PACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C473K8PACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0402C473K4REC7867 KEMET CAP CER 0402 47NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C473K4RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 47NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C473K8NACTU KEMET CAP CER 0.047UF 10V X8L 0402</p> |  <p>C0402C473K8RACAUTO KEMET CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402</p> |
|  <p>C0402C473M3RAC7867 KEMET CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402</p> |  <p>C0402C473K4RECAUTO KEMET CAP CER 0402 47NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C473K9RACTU KEMET CAP CER 0.047UF 6.3V X7R 0402</p> |  <p>C0402C473K9PACTU KEMET CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0402C473K8PACTU KEMET | C0402C473K8PACTU Datenblatt | C0402C473K8PACTU-Datenblätter | C0402C473K8PACTU PDF | KEMET C0402C473K8PACTU |
| C0402C473K8PACTU Electronic | C0402C473K8PACTU-Komponenten | C0402C473K8PACTU-Verteiler | C0402C473K8PACTU-Bild | C0402C473K8PACTU-Teil |
| C0402C473K8PACTU Preis | C0402C473K8PACTU Hersteller | C0402C473K8PACTU Bild | C0402C473K8PACTU Aktie | C0402C473K8PACTU Inventar |
| C0402C473K8PACTU Neu | C0402C473K8PACTU Original | C0402C473K8PACTU garantiert | C0402C473K8PACTU RFQ | C0402C473K8PACTU Online bestellen |