

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0402C472K3RECAUTO7411</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0402C472K3RECAUTO7411 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0402 4.7NF 25V X7R 10% |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0402C472K3RECAUTO7411.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C0402C472K3RECAUTO7411 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0402 4.7NF 25V X7R 10% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| 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 | C |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 4700pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005) |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection |

C0402C472K3RECAUTO7411 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C472K3RECAUTO7411-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C472K3RECAUTO7411 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C472K3RECAUTO7411 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0402C472K4REC7411 KEMET CAP CER 0402 4.7NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C472K4RACTU KEMET CAP CER 4700PF 16V X7R 0402</p> |  <p>C0402C472K3REC7867 KEMET CAP CER 0402 4.7NF 25V X7R 10%</p> |  <p>C0402C472K3REC7411 KEMET CAP CER 0402 4.7NF 25V X7R 10%</p> |
|  <p>C0402C472K4RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 4.7NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C472K4REC7867 KEMET CAP CER 0402 4.7NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0402C472K3RALTU KEMET CAP CER 4700PF 25V X7R 0402</p> |  <p>C0402C472K3RACTU KEMET CAP CER 4700PF 25V X7R 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|-----------------------------------|
| C0402C472K3RECAUTO7411 KEMET | C0402C472K3RECAUTO7411 Datenblatt | C0402C472K3RECAUTO7411-Datenblätter | C0402C472K3RECAUTO7411 PDF | KEMET C0402C472K3RECAUTO7411 |
| C0402C472K3RECAUTO7411-Verteiler | C0402C472K3RECAUTO7411-Bild | C0402C472K3RECAUTO7411-Teil | C0402C472K3RECAUTO7411 Preis | C0402C472K3RECAUTO7411 Hersteller |
| C0402C472K3RECAUTO7411 Bild | C0402C472K3RECAUTO7411 Aktie | C0402C472K3RECAUTO7411 Inventar | C0402C472K3RECAUTO7411 Neu | C0402C472K3RECAUTO7411 Original |
| C0402C472K3RECAUTO7411 garantiert | C0402C472K3RECAUTO7411 RFQ | C0402C472K3RECAUTO7411 Online bestellen | | |