



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206C334K3PACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206C334K3PACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.33UF 25V X5R 1206 |
|  | Datenblätter: |  C1206C334K3PACTU.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C1206C334K3PACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.33UF 25V X5R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C1206C334K3PACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C334K3PACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C334K3PACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C334K3PACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C334K1REC7800 KEMET CAP CER 1206 330NF 100V X7R</p> |  <p>C1206C334K3RACTU KEMET CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p> |  <p>C1206C334K1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 100V X7R</p> |  <p>C1206C334K3RALTU KEMET CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p> |
|  <p>C1206C334K3REC7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 10%</p> |  <p>C1206C334K1REC KEMET CAP CER 1206 330NF 100V X7R</p> |  <p>C1206C334K3REC KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 10%</p> |  <p>C1206C334K1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 330NF 100V X7R</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206C334K3PACTU KEMET | C1206C334K3PACTU Datenblatt | C1206C334K3PACTU-Datenblätter | C1206C334K3PACTU PDF | KEMET C1206C334K3PACTU |
| C1206C334K3PACTU Electronic | C1206C334K3PACTU-Komponenten | C1206C334K3PACTU-Verteiler | C1206C334K3PACTU-Bild | C1206C334K3PACTU-Teil |
| C1206C334K3PACTU Preis | C1206C334K3PACTU Hersteller | C1206C334K3PACTU Bild | C1206C334K3PACTU Aktie | C1206C334K3PACTU Inventar |
| C1206C334K3PACTU Neu | C1206C334K3PACTU Original | C1206C334K3PACTU garantiert | C1206C334K3PACTU RFQ | C1206C334K3PACTU 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