









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">C1206C124K2RACTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1206C124K2RACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.12UF 200V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C124K2RACTU.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 | C1206C124K2RACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.12UF 200V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.069" (1.75mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| 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 ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.12µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C1206C124K2RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C124K2RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C124K2RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C124K2RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C124J5JACAUTO KEMET CAP CER 0.12UF 50V U2J 1206</p> |  <p>C1206C124K4JAC7800 KEMET CAP CER 0.12UF 16V U2J 1206</p> |  <p>C1206C124J5RACTU KEMET CAP CER 0.12UF 50V X7R 1206</p> |  <p>C1206C124J8JACAUTO KEMET CAP CER 0.12UF 10V U2J 1206</p> |
|  <p>C1206C124K3RACTU KEMET CAP CER 0.12UF 25V X7R 1206</p> |  <p>C1206C124J8JAC7800 KEMET CAP CER 0.12UF 10V U2J 1206</p> |  <p>C1206C124K3JACAUTO KEMET CAP CER 0.12UF 25V U2J 1206</p> |  <p>C1206C124K1RACTU KEMET CAP CER 0.12UF 100V X7R 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206C124K2RACTU KEMET | C1206C124K2RACTU Datenblatt | C1206C124K2RACTU-Datenblätter | C1206C124K2RACTU PDF | KEMET C1206C124K2RACTU |
| C1206C124K2RACTU Electronic | C1206C124K2RACTU-Komponenten | C1206C124K2RACTU-Verteiler | C1206C124K2RACTU-Bild | C1206C124K2RACTU-Teil |
| C1206C124K2RACTU Preis | C1206C124K2RACTU Hersteller | C1206C124K2RACTU Bild | C1206C124K2RACTU Aktie | C1206C124K2RACTU Inventar |
| C1206C124K2RACTU Neu | C1206C124K2RACTU Original | C1206C124K2RACTU garantiert | C1206C124K2RACTU RFQ | C1206C124K2RACTU 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