

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">C1808C103KCRACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1808C103KCRACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10000PF 500V X7R 1808 |
| | Datenblätter: |  C1808C103KCRACTU.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> | | |

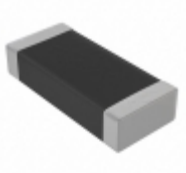

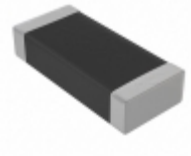
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C1808C103KCRACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 500V X7R 1808 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.061" (1.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.185" L x 0.079" W (4.70mm x 2.00mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1808 (4520 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

C1808C103KCRACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808C103KCRACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808C103KCRACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1808C103KCRACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1808C103K1RACTU KEMET CAP CER 10000PF 100V X7R 1808</p> |  <p>C1808C102MGRACAUTO KEMET CAP CER 1808 1NF 2000V X7R 20%</p> |  <p>C1808C103KFRAC7800 KEMET CAP CER 10000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C104K5RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1808</p> |
|  <p>C1808C103JDRACTU KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C103KDRACTU KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C103KDRALTU KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C103K5RACTU KEMET CAP CER 10000PF 50V X7R 1808</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1808C103KCRACTU KEMET | C1808C103KCRACTU Datenblatt | C1808C103KCRACTU-Datenblätter | C1808C103KCRACTU PDF | KEMET C1808C103KCRACTU |
| C1808C103KCRACTU Electronic | C1808C103KCRACTU-Komponenten | C1808C103KCRACTU-Verteiler | C1808C103KCRACTU-Bild | C1808C103KCRACTU-Teil |
| C1808C103KCRACTU Preis | C1808C103KCRACTU Hersteller | C1808C103KCRACTU Bild | C1808C103KCRACTU Aktie | C1808C103KCRACTU Inventar |
| C1808C103KCRACTU Neu | C1808C103KCRACTU Original | C1808C103KCRACTU garantiert | C1808C103KCRACTU RFQ | C1808C103KCRACTU 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