

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: orange;">C1808C471JCGACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1808C471JCGACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 470PF 500V NP0 1808 |
| | Datenblätter: |  C1808C471JCGACTU.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 | C1808C471JCGACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 470PF 500V NP0 1808 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.061" (1.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| 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 | 470pF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

C1808C471JCGACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808C471JCGACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808C471JCGACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1808C471JCGACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1808C471KGRACTU KEMET CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C471J5GACTU KEMET CAP CER 470PF 50V NP0 1808</p> |  <p>C1808C471J5GALTU KEMET CAP CER 470PF 50V NP0 1808</p> |  <p>C1808C470KGGACTU KEMET CAP CER 47PF 2KV NP0 1808</p> |
|  <p>C1808C470KHGACTU KEMET CAP CER 47PF 3KV C0G/NP0 1808</p> |  <p>C1808C471KHRACTU KEMET CAP CER 470PF 3KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C471KDRAC7800 KEMET CAP CER 470PF 1KV X7R 1808</p> |  <p>C1808C471JGGAC7800 KEMET CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1808</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1808C471JCGACTU KEMET | C1808C471JCGACTU Datenblatt | C1808C471JCGACTU-Datenblätter | C1808C471JCGACTU PDF | KEMET C1808C471JCGACTU |
| C1808C471JCGACTU Electronic | C1808C471JCGACTU-Komponenten | C1808C471JCGACTU-Verteiler | C1808C471JCGACTU-Bild | C1808C471JCGACTU-Teil |
| C1808C471JCGACTU Preis | C1808C471JCGACTU Hersteller | C1808C471JCGACTU Bild | C1808C471JCGACTU Aktie | C1808C471JCGACTU Inventar |
| C1808C471JCGACTU Neu | C1808C471JCGACTU Original | C1808C471JCGACTU garantiert | C1808C471JCGACTU RFQ | C1808C471JCGACTU 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