

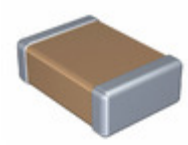
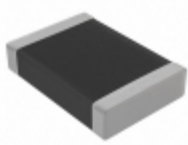
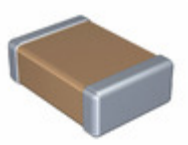
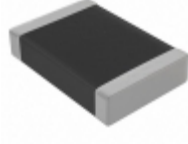
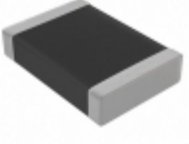
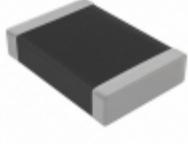
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1812C101KDGACTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1812C101KDGACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 1KV COG/NP0 1812</p> <p>Datenblätter:  C1812C101KDGACTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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 | C1812C101KDGACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 100PF 1KV COG/NP0 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 100pF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

C1812C101KDGACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C101KDGACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C101KDGACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C101KDGACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1812C101KCRAC7800 KEMET CAP CER 100PF 500V X7R 1812</p> |  <p>C1812C101JZGAC7800 KEMET CAP CER 100PF 2.5KV COG/NP0 1812</p> |  <p>C1812C101MDRACTU KEMET CAP CER 100PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>C1812C101MDRAC7800 KEMET CAP CER 100PF 1KV X7R 1812</p> |
|  <p>C1812C101KDRAC7800 KEMET CAP CER 100PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>C1812C101KZGACTU KEMET CAP CER 100PF 2.5KV NP0 1812</p> |  <p>C1812C101JZRAC7800 KEMET CAP CER 100PF 2.5KV X7R 1812</p> |  <p>C1812C101KCRAC7800 KEMET CAP CER 100PF 500V X7R 1812</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1812C101KDGACTU KEMET | C1812C101KDGACTU Datenblatt | C1812C101KDGACTU-Datenblätter | C1812C101KDGACTU PDF | KEMET C1812C101KDGACTU |
| C1812C101KDGACTU Electronic | C1812C101KDGACTU-Komponenten | C1812C101KDGACTU-Verteiler | C1812C101KDGACTU-Bild | C1812C101KDGACTU-Teil |
| C1812C101KDGACTU Preis | C1812C101KDGACTU Hersteller | C1812C101KDGACTU Bild | C1812C101KDGACTU Aktie | C1812C101KDGACTU Inventar |
| C1812C101KDGACTU Neu | C1812C101KDGACTU Original | C1812C101KDGACTU garantiert | C1812C101KDGACTU RFQ | C1812C101KDGACTU 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