

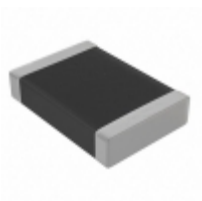
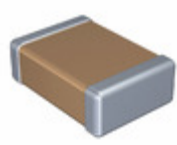
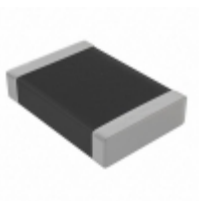
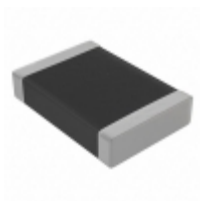


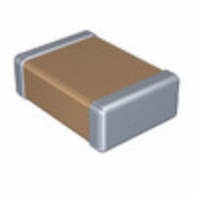
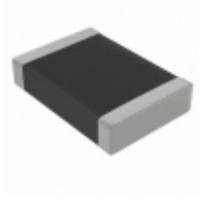
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1812C472J1GACTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1812C472J1GACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 100V NPO 1812</p> <p>Datenblätter:  C1812C472J1GACTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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 | C1812C472J1GACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 4700PF 100V NPO 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.043" (1.10mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NPO |
| 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 | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C1812C472J1GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C472J1GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C472J1GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C472J1GACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1812C472J2GACTU KEMET CAP CER 4700PF 200V NPO 1812</p> |  <p>C1812C472J1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 4.7NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1812C472J5GALTU KEMET CAP CER 4700PF 50V NPO 1812</p> |  <p>C1812C472G2GACTU KEMET CAP CER 4700PF 200V NPO 1812</p> |
|  <p>C1812C472G5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 4.7NF 50V ULTRA STA</p> |  <p>C1812C472G5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 4.7NF 50V ULTRA STA</p> |  <p>C1812C472J1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 4.7NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1812C472J5GACTU KEMET CAP CER 4700PF 50V NPO 1812</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1812C472J1GACTU KEMET | C1812C472J1GACTU Datenblatt | C1812C472J1GACTU-Datenblätter | C1812C472J1GACTU PDF | KEMET C1812C472J1GACTU |
| C1812C472J1GACTU Electronic | C1812C472J1GACTU-Komponenten | C1812C472J1GACTU-Verteiler | C1812C472J1GACTU-Bild | C1812C472J1GACTU-Teil |
| C1812C472J1GACTU Preis | C1812C472J1GACTU Hersteller | C1812C472J1GACTU Bild | C1812C472J1GACTU Aktie | C1812C472J1GACTU Inventar |
| C1812C472J1GACTU Neu | C1812C472J1GACTU Original | C1812C472J1GACTU garantiert | C1812C472J1GACTU RFQ | C1812C472J1GACTU 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