



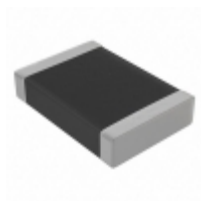
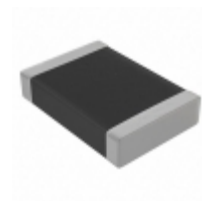
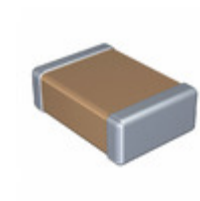
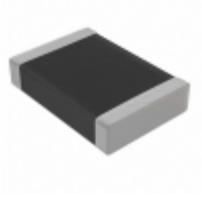
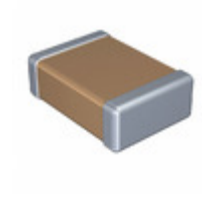
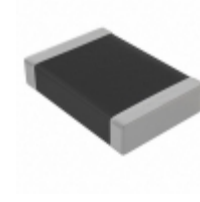
| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C1812C470JFGACTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1812C470JFGACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 47PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p> <p>Datenblätter:  C1812C470JFGACTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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 | C1812C470JFGACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 47PF 1.5KV C0G/NP0 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1500V (1.5kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| 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 | 47pF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

C1812C470JFGACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C470JFGACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C470JFGACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C470JFGACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1812C431JZGACTU KEMET CAP CER 430PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p> |  <p>C1812C470JCGACTU KEMET CAP CER 47PF 500V NP0 1812</p> |  <p>C1812C431MZGACTU KEMET CAP CER 430PF 2.5KV NP0 1812</p> |  <p>C1812C470KDGACAUTO KEMET CAP CER 1812 47PF 1000V C0G 10%</p> |
|  <p>C1812C470KDGACTU KEMET CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1812</p> |  <p>C1812C471F1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 470PF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1812C470JHGAC7800 KEMET CAP CER 47PF 3KV C0G/NP0 1812</p> |  <p>C1812C431GZGACTU KEMET CAP CER 430PF 2.5KV NP0 1812</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1812C470JFGACTU KEMET | C1812C470JFGACTU Datenblatt | C1812C470JFGACTU-Datenblätter | C1812C470JFGACTU PDF | KEMET C1812C470JFGACTU |
| C1812C470JFGACTU Electronic | C1812C470JFGACTU-Komponenten | C1812C470JFGACTU-Verteiler | C1812C470JFGACTU-Bild | C1812C470JFGACTU-Teil |
| C1812C470JFGACTU Preis | C1812C470JFGACTU Hersteller | C1812C470JFGACTU Bild | C1812C470JFGACTU Aktie | C1812C470JFGACTU Inventar |
| C1812C470JFGACTU Neu | C1812C470JFGACTU Original | C1812C470JFGACTU garantiert | C1812C470JFGACTU RFQ | C1812C470JFGACTU 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