

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">C0603C180K5GACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603C180K5GACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 |
| | Datenblätter: |  C0603C180K5GACTU.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> | | |

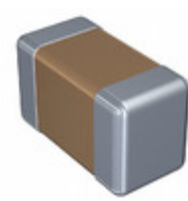

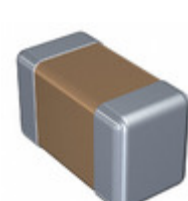

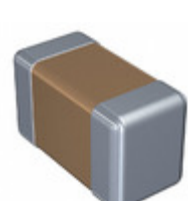
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C0603C180K5GACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.034" (0.87mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 18pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603C180K5GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C180K5GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C180K5GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C180K5GACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0603C180K4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 18PF 16V ULTRA STAB</p> |  <p>C0603C180K5GACTU KEMET CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603</p> |  <p>C0603C180K8GAC7867 KEMET CAP CER 18PF 10V NP0 0603</p> |  <p>C0603C180K5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 18PF 50V ULTRA STAB</p> |
|  <p>C0603C180K4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 18PF 16V ULTRA STAB</p> |  <p>C0603C180K4GACTU KEMET CAP CER 18PF 16V NP0 0603</p> |  <p>C0603C180K5RACAUTO KEMET CAP CER SMD 0603 18PF 10% X7R 50</p> |  <p>C0603C180K5GALTU KEMET CAP CER 18PF 50V NP0 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0603C180K5GACTU KEMET | C0603C180K5GACTU Datenblatt | C0603C180K5GACTU-Datenblätter | C0603C180K5GACTU PDF | KEMET C0603C180K5GACTU |
| C0603C180K5GACTU Electronic | C0603C180K5GACTU-Komponenten | C0603C180K5GACTU-Verteiler | C0603C180K5GACTU-Bild | C0603C180K5GACTU-Teil |
| C0603C180K5GACTU Preis | C0603C180K5GACTU Hersteller | C0603C180K5GACTU Bild | C0603C180K5GACTU Aktie | C0603C180K5GACTU Inventar |
| C0603C180K5GACTU Neu | C0603C180K5GACTU Original | C0603C180K5GACTU garantiert | C0603C180K5GACTU RFQ | C0603C180K5GACTU 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