




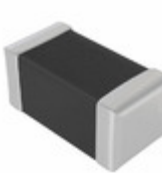
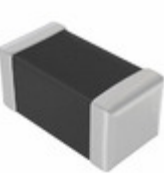
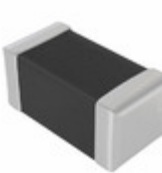
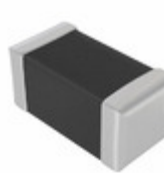

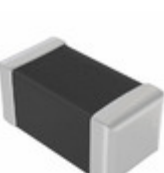
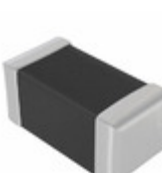
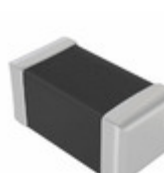
| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">885012008003</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 885012008003 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 47PF 10V C0G/NP0 1206 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  885012008003.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 885012008003 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 47PF 10V C0G/NP0 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.90mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | WCAP-CSGP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 47pF |
| Anwendungen | General Purpose |

885012008003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012008003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012008003 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 885012008003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>885012008006 Wurth Electronics Inc. CAP CER 2200PF 10V C0G/NP0 1206</p> |  <p>885012008003 Wurth Electronics Inc. CAP CER 47PF 10V C0G/NP0 1206</p> |  <p>885012008005 Wurth Electronics Inc. CAP CER 470PF 10V C0G/NP0 1206</p> |  <p>885012008002 Wurth Electronics Inc. CAP CER 22PF 10V C0G/NP0 1206</p> |
|  <p>885012007101 Wurth Electronics CAP CER 5PF 100V C0G/NP0 0805</p> |  <p>885012008004 Wurth Electronics Inc. CAP CER 100PF 10V C0G/NP0 1206</p> |  <p>885012008001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10PF 10V C0G/NP0 1206</p> |  <p>885012008001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10PF 10V C0G/NP0 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| 885012008003 Wurth Electronics | 885012008003 Datenblatt | 885012008003-Datenblätter | 885012008003 PDF | Wurth Electronics 885012008003 |
| 885012008003 Electronic | 885012008003-Komponenten | 885012008003-Verteiler | 885012008003-Bild | 885012008003-Teil |
| 885012008003 Preis | 885012008003 Hersteller | 885012008003 Bild | 885012008003 Aktie | 885012008003 Inventar |
| 885012008003 Neu | 885012008003 Original | 885012008003 garantiert | 885012008003 RFQ | 885012008003 Online bestellen |