
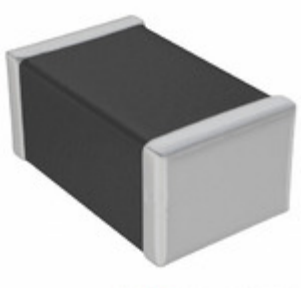
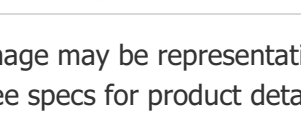





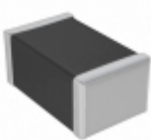
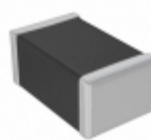
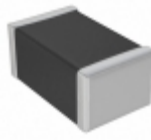

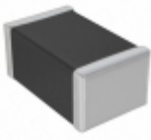
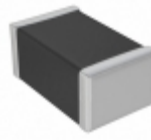
| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | 885012207040 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 885012207040 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.015UF 16V X7R 0805 |
|  | Datenblätter: |  885012207040.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 885012207040 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 0.015UF 16V X7R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.90mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | WCAP-CSGP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.015µF |
| Anwendungen | General Purpose |

885012207040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012207040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012207040 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 885012207040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>885012207039 Wurth Electronics Inc. CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p> |  <p>885012207042 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 16V X7R 0805</p> |  <p>885012207040 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.015UF 16V X7R 0805</p> |  <p>885012207043 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805</p> |
|  <p>885012207038 Wurth Electronics Inc. CAP CER 6800PF 16V X7R 0805</p> |  <p>885012207036 Wurth Electronics Inc. CAP CER 3300PF 16V X7R 0805</p> |  <p>885012207037 Wurth Electronics Inc. CAP CER 4700PF 16V X7R 0805</p> |  <p>885012207042 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 16V X7R 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| 885012207040 Wurth Electronics | 885012207040 Datenblatt | 885012207040-Datenblätter | 885012207040 PDF | Wurth Electronics 885012207040 |
| 885012207040 Electronic | 885012207040-Komponenten | 885012207040-Verteiler | 885012207040-Bild | 885012207040-Teil |
| 885012207040 Preis | 885012207040 Hersteller | 885012207040 Bild | 885012207040 Aktie | 885012207040 Inventar |
| 885012207040 Neu | 885012207040 Original | 885012207040 garantiert | 885012207040 RFQ | 885012207040 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