
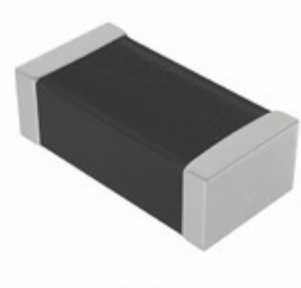




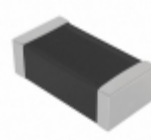
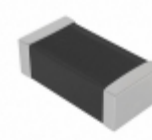
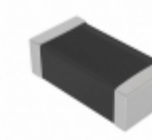
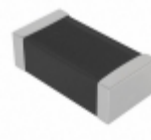
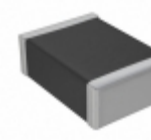
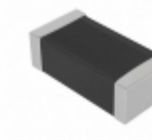
| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">885012105005</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 885012105005 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0402 |
|  | Datenblätter: |  885012105005.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | 885012105005 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie | WCAP-CSGP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.68µF |
| Anwendungen | General Purpose |

885012105005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012105005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012105005 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 885012105005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| 885012105007 Wurth Electronics Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402 | 885012105001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0402 | 885012105008 Wurth Electronics Inc. CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 | 885012105003 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402 |
|  |  |  |  |
| 885012105009 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.068UF 10V X5R 0402 | 885012105002 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402 | 885012010016 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.033UF 50V COG/NP0 1812 | 885012105010 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| 885012105005 Wurth Electronics | 885012105005 Datenblatt | 885012105005-Datenblätter | 885012105005 PDF | Wurth Electronics 885012105005 |
| 885012105005 Electronic | 885012105005-Komponenten | 885012105005-Verteiler | 885012105005-Bild | 885012105005-Teil |
| 885012105005 Preis | 885012105005 Hersteller | 885012105005 Bild | 885012105005 Aktie | 885012105005 Inventar |
| 885012105005 Neu | 885012105005 Original | 885012105005 garantiert | 885012105005 RFQ | 885012105005 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