


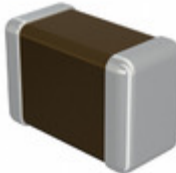
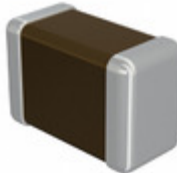
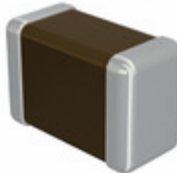
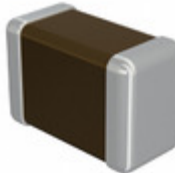
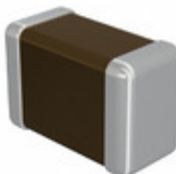
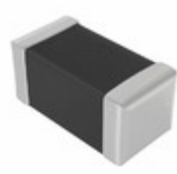

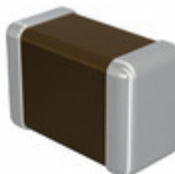
| | |
|---|---|
|  | <p>885012208116</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 885012208116</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  885012208116.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | 885012208116 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.90mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| 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) |
| Andere Namen | 732-12230-2 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 37 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.047µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216) |
| Kapazität | 0.047µF |
| Anwendungen | General Purpose |

885012208116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208116 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 885012208116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>885012208113 Wurth Electronics CAP CER 15000PF 100V X7R 1206</p> |  <p>885012208118 Wurth Electronics CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p> |  <p>885012208119 Wurth Electronics CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206</p> |  <p>885012208112 Wurth Electronics CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p> |
|  <p>885012208110 Wurth Electronics CAP CER 4700PF 100V X7R 1206</p> |  <p>885012209001 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.047UF 10V X7R 1210</p> |  <p>885012209002 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 10V X7R 1210</p> |  <p>885012208117 Wurth Electronics CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| 885012208116 Wurth Electronics | 885012208116 Datenblatt | 885012208116-Datenblätter | 885012208116 PDF | Wurth Electronics 885012208116 |
| 885012208116 Electronic | 885012208116-Komponenten | 885012208116-Verteiler | 885012208116-Bild | 885012208116-Teil |
| 885012208116 Preis | 885012208116 Hersteller | 885012208116 Bild | 885012208116 Aktie | 885012208116 Inventar |
| 885012208116 Neu | 885012208116 Original | 885012208116 garantiert | 885012208116 RFQ | 885012208116 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