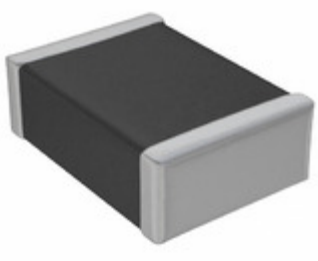



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">885012210032</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 885012210032 |
|  | Hersteller / Marke: | Wurth Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 2.2UF 50V X7R 1812 |
|  | Datenblätter: |  885012210032.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| 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 | 885012210032 |
| Hersteller | Wurth Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 2.2UF 50V X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.053" (1.35mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | WCAP-CSGP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 2.2µF |
| Anwendungen | General Purpose |

885012210032 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012210032-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012210032 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 885012210032 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>885026 TRIQUANT 885026 TRIQUANT</p> |  <p>885033 TRIQUINT 885033 TRIQUINT</p> |  <p>885012210031 Wurth Electronics Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p> |  <p>885012210027 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.22UF 50V X7R 1812</p> |
|  <p>885012210029 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p> |  <p>885049 TRIQUINT 885049 TRIQUINT</p> |  <p>885012210028 Wurth Electronics Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812</p> |  <p>885032 TriQuint 885032 TriQuint</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| 885012210032 Wurth Electronics | 885012210032 Datenblatt | 885012210032-Datenblätter | 885012210032 PDF | Wurth Electronics 885012210032 |
| 885012210032 Electronic | 885012210032-Komponenten | 885012210032-Verteiler | 885012210032-Bild | 885012210032-Teil |
| 885012210032 Preis | 885012210032 Hersteller | 885012210032 Bild | 885012210032 Aktie | 885012210032 Inventar |
| 885012210032 Neu | 885012210032 Original | 885012210032 garantiert | 885012210032 RFQ | 885012210032 Online bestellen |