




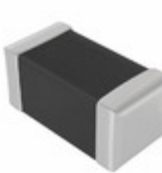
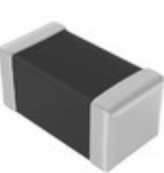
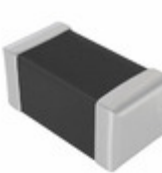
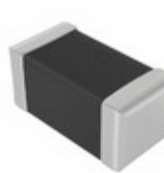
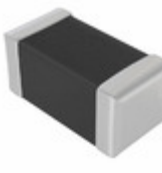
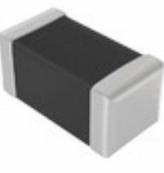
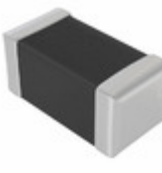
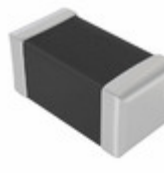
|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">885012208048</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">885012208048</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">Wurth Electronics</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | CAP CER 2200PF 25V X7R 1206  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">885012208048.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 885012208048                          |
| Hersteller               | Wurth Electronics                     |
| Beschreibung             | CAP CER 2200PF 25V X7R 1206           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 25V                                   |
| 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)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Kapazität                | 2200pF                                |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

885012208048 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 885012208048-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 885012208048 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 885012208048 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>885012208049</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 3300PF 25V X7R 1206</p> |  <p><b>885012208045</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 680PF 25V X7R 1206</p>  |  <p><b>885012208052</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 10000PF 25V X7R 1206</p> |  <p><b>885012208051</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 6800PF 25V X7R 1206</p> |
|  <p><b>885012208043</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 330PF 25V X7R 1206</p>               |  <p><b>885012208047</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 1500PF 25V X7R 1206</p> |  <p><b>885012208052</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 10000PF 25V X7R 1206</p> |  <p><b>885012208046</b><br/>Wurth Electronics Inc.<br/>CAP CER 1000PF 25V X7R 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| 885012208048 Wurth Electronics | 885012208048 Datenblatt  | 885012208048-Datenblätter | 885012208048 PDF   | Wurth Electronics 885012208048 |
| 885012208048 Electronic        | 885012208048-Komponenten | 885012208048-Verteiler    | 885012208048-Bild  | 885012208048-Teil              |
| 885012208048 Preis             | 885012208048 Hersteller  | 885012208048 Bild         | 885012208048 Aktie | 885012208048 Inventar          |
| 885012208048 Neu               | 885012208048 Original    | 885012208048 garantiert   | 885012208048 RFQ   | 885012208048 Online bestellen  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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