
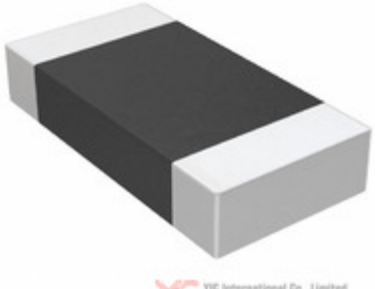



|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">CC1206KRX7R9BB124</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                 | <a href="#">CC1206KRX7R9BB124</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                     | <a href="#">Yageo</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                  | CAP CER 0.12UF 50V X7R 1206   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                           |  <a href="#">CC1206KRX7R9BB124.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                            | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                           | New original, 2622 pcs Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                            | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>                             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Teilenummer              | CC1206KRX7R9BB124  |
| Hersteller               | Yageo  |
| Beschreibung             | CAP CER 0.12UF 50V X7R 1206  |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | 2622 pcs Stock   |
| Spannung - Nennwert      | 50V  |
| Toleranz                 | ±10%   |
| Dicke (max)              | 0.075" (1.90mm)  |
| Temperaturkoeffizient    | X7R  |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                                |
| Serie                    | CC   |
| 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            | -  |
| Fehlerrate               | -  |
| Kapazität                | 0.12µF   |
| Anwendungen              | General Purpose  |

CC1206KRX7R9BB124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KRX7R9BB124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KRX7R9BB124 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KRX7R9BB124 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <p><b>CC1206KRX7R9BB103</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p> |  <p><b>CC1206KRX7R9BB183</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 0.018UF 50V X7R 1206</p> |  <p><b>CC1206KRX7R9BB154</b><br/>KEMET</p>                                 |  <p><b>CC1206KRX7R9BB153</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 0.015UF 50V X7R 1206</p> |
|  <p><b>CC1206KRX7R9BB122</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 1200PF 50V X7R 1206</p>  |  <p><b>CC1206KRX7R9BB104</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>   |  <p><b>CC1206KRX7R9BB182</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 1800PF 50V X7R 1206</p> |  <p><b>CC1206KRX7R9BB123</b><br/>Yageo<br/>CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206</p> |

### CC1206KRX7R9BB124 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                              |                               |                                |                         |                                    |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| CC1206KRX7R9BB124 Yageo      | CC1206KRX7R9BB124 Datenblatt  | CC1206KRX7R9BB124-Datenblätter | CC1206KRX7R9BB124 PDF   | Yageo CC1206KRX7R9BB124            |
| CC1206KRX7R9BB124 Electronic | CC1206KRX7R9BB124-Komponenten | CC1206KRX7R9BB124-Verteiler    | CC1206KRX7R9BB124-Bild  | CC1206KRX7R9BB124-Teil             |
| CC1206KRX7R9BB124 Preis      | CC1206KRX7R9BB124 Hersteller  | CC1206KRX7R9BB124 Bild         | CC1206KRX7R9BB124 Aktie | CC1206KRX7R9BB124 Inventar         |
| CC1206KRX7R9BB124 Neu        | CC1206KRX7R9BB124 Original    | CC1206KRX7R9BB124 garantiert   | CC1206KRX7R9BB124 RFQ   | CC1206KRX7R9BB124 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited