



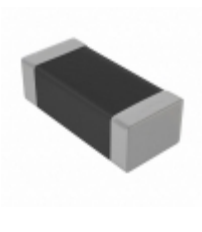
|   |  |
|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">CC1808KKX7RCBB682</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1808KKX7RCBB682</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 1KV X7R 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/> <a href="#">1.CC1808KKX7RCBB682.pdf</a><br/> <a href="#">2.CC1808KKX7RCBB682.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2762 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Teilenummer              | <a href="#">CC1808KKX7RCBB682</a>                                    |
| Hersteller               | <a href="#">Yageo</a>  |
| Beschreibung             | CAP CER 6800PF 1KV X7R 1808  |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | 2762 pcs Stock   |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)  |
| Toleranz                 | ±10%   |
| Dicke (max)              | 0.059" (1.50mm)  |
| Temperaturkoeffizient    | X7R  |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)                                |
| Serie                    | CC   |
| Bewertungen              | -  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse     | 1808 (4520 Metric)   |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC  |
| Leitungsstil             | -  |
| Leiter-Abstand           | -  |
| Höhe - eingesteckt (max) | -  |
| Eigenschaften            | High Voltage   |
| Fehlerrate               | -  |
| Kapazität                | 6800pF   |
| Anwendungen              | General Purpose  |

CC1808KKX7RCBB682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1808KKX7RCBB682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1808KKX7RCBB682 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1808KKX7RCBB682 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <br><b>CC1808KKX7RCBB103</b><br>Yageo<br>CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808 | <br><b>CC1808KKX7RDBB102</b><br>Yageo<br>CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808 | <br><b>CC1808KKX7RCBB102</b><br>Yageo<br>CAP CER 1000PF 1KV X7R 1808 | <br><b>CC1808KKX7RCBB682</b><br>Yageo<br>CAP CER 6800PF 1KV X7R 1808 |
| <br><b>CC1808KKX7RCBB472</b><br>Yageo<br>CAP CER 4700PF 1KV X7R 1808  | <br><b>CC1808KKX7RDBB222</b><br>Yageo<br>CAP CER 2200PF 2KV X7R 1808 | <br><b>CC1808KKX7RDBB152</b><br>Yageo<br>CAP CER 1500PF 2KV X7R 1808 | <br><b>CC1808KKX7RDBB331</b><br>Yageo<br>CAP CER 330PF 2KV X7R 1808  |

### CC1808KKX7RCBB682 Zugehöriges Mehr

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| <p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Yageo</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Electronic</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Preis</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Neu</p> | <p>CC1808KKX7RCBB682 Datenblatt</p> <p>CC1808KKX7RCBB682-Komponenten</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Hersteller</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Original</p> | <p>CC1808KKX7RCBB682-Datenblätter</p> <p>CC1808KKX7RCBB682-Verteiler</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Bild</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 garantiert</p> | <p>CC1808KKX7RCBB682 PDF</p> <p>CC1808KKX7RCBB682-Bild</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Aktie</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 RFQ</p> | <p>Yageo CC1808KKX7RCBB682</p> <p>CC1808KKX7RCBB682-Teil</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Inventar</p> <p>CC1808KKX7RCBB682 Online bestellen</p> |
|--|--|--|--|--|