





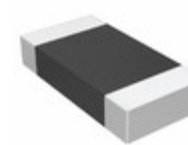
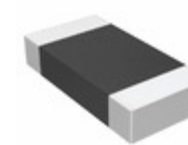


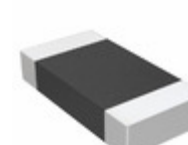
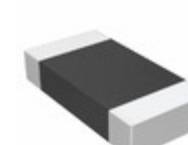
| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CC1206KKX7RZBB682</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CC1206KKX7RZBB682</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6800PF 630V X7R 1206</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CC1206KKX7RZBB682.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2755 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | CC1206KKX7RZBB682 |
| Hersteller | Yageo |
| Beschreibung | CAP CER 6800PF 630V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2755 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 630V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.057" (1.45mm) |
| 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 | 6800pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CC1206KKX7RZBB682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX7RZBB682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX7RZBB682 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CC1206KKX7RZBB682 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
|  CC1206KKX7RZBB332 Yageo CAP CER 3300PF 630V X7R 1206 |  CC1206KRNP00BN471 Yageo CAP CER 470PF 100V C0G/NPO 1206 |  CC1206KKX7RZBB681 Yageo CAP CER 680PF 630V X7R 1206 |  CC1206KRNP00ABN151 Yageo CAP CER 150PF 200V NPO 1206 |
|  CC1206KKX7RZBB471 Yageo CAP CER 470PF 630V X7R 1206 |  CC1206KKX7RZBB682 Yageo CAP CER 6800PF 630V X7R 1206 |  CC1206KKX7RZBB331 Yageo CAP CER 330PF 630V X7R 1206 |  CC1206KRNP00BN102 Yageo CAP CER 1000PF 100V NPO 1206 |

CC1206KKX7RZBB682

Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| CC1206KKX7RZBB682 Yageo | CC1206KKX7RZBB682 Datenblatt | CC1206KKX7RZBB682-Datenblätter | CC1206KKX7RZBB682 PDF | Yageo CC1206KKX7RZBB682 |
| CC1206KKX7RZBB682 Electronic | CC1206KKX7RZBB682-Komponenten | CC1206KKX7RZBB682-Verteiler | CC1206KKX7RZBB682-Bild | CC1206KKX7RZBB682-Teil |
| CC1206KKX7RZBB682 Preis | CC1206KKX7RZBB682 Hersteller | CC1206KKX7RZBB682 Bild | CC1206KKX7RZBB682 Aktie | CC1206KKX7RZBB682 Inventar |
| CC1206KKX7RZBB682 Neu | CC1206KKX7RZBB682 Original | CC1206KKX7RZBB682 garantiert | CC1206KKX7RZBB682 RFQ | CC1206KKX7RZBB682 Online bestellen |