
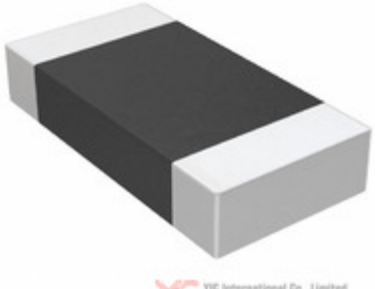



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: CC1206JRNPOABN471</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 200V NPO 1206</p> |
| | <p>Datenblätter:  CC1206JRNPOABN471.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 2507 pcs Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

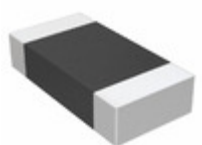
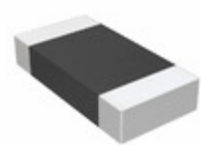

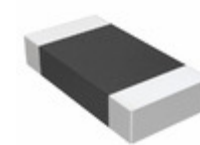
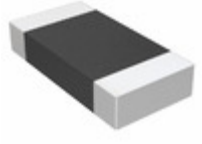

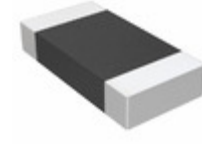
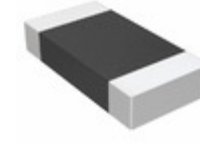
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CC1206JRNPOABN471 |
| Hersteller | Yageo |
| Beschreibung | CAP CER 470PF 200V NPO 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2507 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.028" (0.70mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NPO |
| 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 | 470pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CC1206JRNPOABN471 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206JRNPOABN471-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206JRNPOABN471 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1206JRNPOABN471 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>CC1206JRNPBBN101 Yageo CAP CER 100PF 500V C0G/NPO 1206</p> |  <p>CC1206JRNPOABN681 Yageo CAP CER 680PF 200V NPO 1206</p> |  <p>CC1206JRNPBBN102 Yageo CAP CER 1000PF 500V NPO 1206</p> |  <p>CC1206JRNPOABN470 Yageo CAP CER 47PF 200V NPO 1206</p> |
|  <p>CC1206JRNPBBN100 Yageo CAP CER 10PF 500V NPO 1206</p> |  <p>CC1206JRNPOABN391 Yageo CAP CER 390PF 200V NPO 1206</p> |  <p>CC1206JRNPOABN330 Yageo CAP CER 33PF 200V NPO 1206</p> |  <p>CC1206JRNPOABN560 Yageo CAP CER 56PF 200V NPO 1206</p> |

CC1206JRNPOABN471 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| CC1206JRNPOABN471 Yageo | CC1206JRNPOABN471 Datenblatt | CC1206JRNPOABN471-Datenblätter | CC1206JRNPOABN471 PDF | Yageo CC1206JRNPOABN471 |
| CC1206JRNPOABN471 Electronic | CC1206JRNPOABN471-Komponenten | CC1206JRNPOABN471-Verteiler | CC1206JRNPOABN471-Bild | CC1206JRNPOABN471-Teil |
| CC1206JRNPOABN471 Preis | CC1206JRNPOABN471 Hersteller | CC1206JRNPOABN471 Bild | CC1206JRNPOABN471 Aktie | CC1206JRNPOABN471 Inventar |
| CC1206JRNPOABN471 Neu | CC1206JRNPOABN471 Original | CC1206JRNPOABN471 garantiert | CC1206JRNPOABN471 RFQ | CC1206JRNPOABN471 Online bestellen |

Contact us: 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