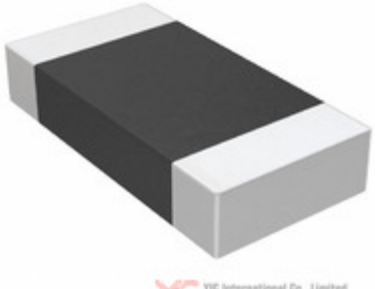


| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: CC1206ZRY5V9BB104</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Yageo</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 1206</p> |
| | <p>Datenblätter:  CC1206ZRY5V9BB104.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 2520 pcs Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | CC1206ZRY5V9BB104 |
| Hersteller | Yageo |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 50V Y5V 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2520 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | -20%, +80% |
| Dicke (max) | 0.028" (0.70mm) |
| Temperaturkoeffizient | Y5V (F) |
| 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 | -30°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

CC1206ZRY5V9BB104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206ZRY5V9BB104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206ZRY5V9BB104 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1206ZRY5V9BB104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>CC1206ZRY5V8BB334 Yageo CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V8BB225 Yageo CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V9BB223 Yageo CAP CER 0.022UF 50V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V9BB474 Yageo CAP CER 0.47UF 50V Y5V 1206</p> |
|  <p>CC1206ZRY5V9BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 50V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V8BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V8BB334 Yageo CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V9BB334 Yageo CAP CER 0.33UF 50V Y5V 1206</p> |

CC1206ZRY5V9BB104 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| CC1206ZRY5V9BB104 Yageo | CC1206ZRY5V9BB104 Datenblatt | CC1206ZRY5V9BB104-Datenblätter | CC1206ZRY5V9BB104 PDF | Yageo CC1206ZRY5V9BB104 |
| CC1206ZRY5V9BB104 Electronic | CC1206ZRY5V9BB104-Komponenten | CC1206ZRY5V9BB104-Verteiler | CC1206ZRY5V9BB104-Bild | CC1206ZRY5V9BB104-Teil |
| CC1206ZRY5V9BB104 Preis | CC1206ZRY5V9BB104 Hersteller | CC1206ZRY5V9BB104 Bild | CC1206ZRY5V9BB104 Aktie | CC1206ZRY5V9BB104 Inventar |
| CC1206ZRY5V9BB104 Neu | CC1206ZRY5V9BB104 Original | CC1206ZRY5V9BB104 garantiert | CC1206ZRY5V9BB104 RFQ | CC1206ZRY5V9BB104 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