

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CC1206ZRY5V7BB105</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | CC1206ZRY5V7BB105 |
|  | Hersteller / Marke: | Yageo |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1UF 16V Y5V 1206 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  CC1206ZRY5V7BB105.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2699 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |


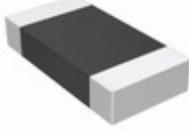


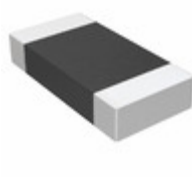
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | CC1206ZRY5V7BB105 |
| Hersteller | Yageo |
| Beschreibung | CAP CER 1UF 16V Y5V 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2699 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | -20%, +80% |
| Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| 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 | 1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

CC1206ZRY5V7BB105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206ZRY5V7BB105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206ZRY5V7BB105 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1206ZRY5V7BB105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>CC1206ZRY5V7BB155 Yageo CAP CER 1.5UF 16V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V8BB105 Yageo CAP CER 1UF 25V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZKY5V8BB106 Yageo CAP CER 10UF 25V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V7BB475 Yageo CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206</p> |
|  <p>CC1206ZKY5V7BB335 Yageo CAP CER 3.3UF 16V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V6BB106 Yageo CAP CER 10UF 10V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZKY5V9BB225 Yageo CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206</p> |  <p>CC1206ZRY5V8BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206</p> |

CC1206ZRY5V7BB105 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| CC1206ZRY5V7BB105 Yageo | CC1206ZRY5V7BB105 Datenblatt | CC1206ZRY5V7BB105-Datenblätter | CC1206ZRY5V7BB105 PDF | Yageo CC1206ZRY5V7BB105 |
| CC1206ZRY5V7BB105 Electronic | CC1206ZRY5V7BB105-Komponenten | CC1206ZRY5V7BB105-Verteiler | CC1206ZRY5V7BB105-Bild | CC1206ZRY5V7BB105-Teil |
| CC1206ZRY5V7BB105 Preis | CC1206ZRY5V7BB105 Hersteller | CC1206ZRY5V7BB105 Bild | CC1206ZRY5V7BB105 Aktie | CC1206ZRY5V7BB105 Inventar |
| CC1206ZRY5V7BB105 Neu | CC1206ZRY5V7BB105 Original | CC1206ZRY5V7BB105 garantiert | CC1206ZRY5V7BB105 RFQ | CC1206ZRY5V7BB105 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