









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C324C112GAG5TA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C324C112GAG5TA |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1100PF 250V C0G RADIAL |
| | Datenblätter: |  C324C112GAG5TA.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C324C112GAG5TA |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1100PF 250V C0G RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±2% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| Serie | Goldmax, 300 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.100" (2.54mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.230" (5.84mm) |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1100pF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling |

C324C112GAG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C324C112GAG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C324C112GAG5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C324C112GAG5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C324C112F3G5TA7301 KEMET CAP CER 1100PF 25V C0G RADIAL</p> |  <p>C324C112GAG5TA7301 KEMET CAP CER 1100PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p>C324C112FAG5TA7301 KEMET CAP CER 1100PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p>C324C112FAG5TA KEMET CAP CER 1100PF 250V C0G RADIAL</p> |
|  <p>C324C112GAG5TA7301 KEMET CAP CER 1100PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p>C324C112G3G5TA7301 KEMET CAP CER 1100PF 25V C0G RADIAL</p> |  <p>C324C112J3G5TA KEMET CAP CER RAD 1.1NF 25V C0G 5%</p> |  <p>C324C112JAG5TA KEMET CAP CER RAD 1.1NF 250V C0G 5%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| C324C112GAG5TA KEMET | C324C112GAG5TA Datenblatt | C324C112GAG5TA-Datenblätter | C324C112GAG5TA PDF | KEMET C324C112GAG5TA |
| C324C112GAG5TA Electronic | C324C112GAG5TA-Komponenten | C324C112GAG5TA-Verteiler | C324C112GAG5TA-Bild | C324C112GAG5TA-Teil |
| C324C112GAG5TA Preis | C324C112GAG5TA Hersteller | C324C112GAG5TA Bild | C324C112GAG5TA Aktie | C324C112GAG5TA Inventar |
| C324C112GAG5TA Neu | C324C112GAG5TA Original | C324C112GAG5TA garantiert | C324C112GAG5TA RFQ | C324C112GAG5TA Online bestellen |