



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>C317C109D5G5TA</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C317C109D5G5TA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR 1.00PF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C317C109D5G5TA.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |









### Spezifikationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer                     | C317C109D5G5TA                                      |
| Hersteller                      | KEMET   |
| Beschreibung                    | CAPACITOR 1.00PF                                    |
| Kategorie                       | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                |
| Teilstatus                      | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert             | 50V   |
| Toleranz                        | ±0.5pF  |
| Dicke (max)                     | -   |
| Temperaturkoeffizient           | C0G, NP0  |
| Größe / Dimension               | 0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)               |
| Serie                           | Goldmax, 300  |
| Bewertungen                     | -   |
| Verpackung / Gehäuse            | Radial  |
| Betriebstemperatur              | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                 | Through Hole  |
| Leitungsstil                    | Formed Leads  |
| Leiter-Abstand                  | 0.200" (5.08mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| Höhe - eingesteckt (max)        | 0.200" (5.08mm)                                     |
| Eigenschaften                   | Low ESL   |
| Fehlerrate                      | -   |
| detaillierte Beschreibung       | 1pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial    |
| Kapazität                       | 1pF   |
| Anwendungen                     | General Purpose                                     |

C317C109D5G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C317C109D5G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C317C109D5G5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C317C109D5G5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C317C109DAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p><b>C317C109DAG5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p><b>C317C109D3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 25V C0G RADIAL</p>  |  <p><b>C317C110F3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 11PF 25V C0G RADIAL</p> |
|  <p><b>C317C109CAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 250V C0G RADIAL</p>              |  <p><b>C317C109CAG5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p><b>C317C109DAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 250V C0G RADIAL</p> |  <p><b>C317C109CAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1PF 250V C0G RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C317C109D5G5TA KEMET      | C317C109D5G5TA Datenblatt  | C317C109D5G5TA-Datenblätter | C317C109D5G5TA PDF   | KEMET C317C109D5G5TA            |
| C317C109D5G5TA Electronic | C317C109D5G5TA-Komponenten | C317C109D5G5TA-Verteiler    | C317C109D5G5TA-Bild  | C317C109D5G5TA-Teil             |
| C317C109D5G5TA Preis      | C317C109D5G5TA Hersteller  | C317C109D5G5TA Bild         | C317C109D5G5TA Aktie | C317C109D5G5TA Inventar         |
| C317C109D5G5TA Neu        | C317C109D5G5TA Original    | C317C109D5G5TA garantiert   | C317C109D5G5TA RFQ   | C317C109D5G5TA Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited