












|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C317C102KAG5TA7301</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | <a href="#">C317C102KAG5TA7301</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | <b>KEMET</b>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | CAP CER 1000PF 250V C0G RADIAL   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                            |  <a href="#">C317C102KAG5TA7301.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                             | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                            | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                             | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                              | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
|   |   |  |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | <a href="#">C317C102KAG5TA7301</a>                      |
| Hersteller               | <b>KEMET</b>  |
| Beschreibung             | CAP CER 1000PF 250V C0G RADIAL                          |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert      | 250V  |
| Toleranz                 | ±10%  |
| 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 - Kinked                                   |
| Leiter-Abstand           | 0.200" (5.08mm)   |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.200" (5.08mm)   |
| Eigenschaften            | Low ESL   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 1000pF  |
| Anwendungen              | Bypass, Decoupling                                      |

C317C102KAG5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C317C102KAG5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C317C102KAG5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C317C102KAG5TA7301 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C317C102KAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 250V C0G<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C317C102KAG5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 250V C0G<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>C317C102K3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 25V C0G<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>C317C102K2R5CA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 200V X7R<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>C317C102K3G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 25V C0G<br/>RADIAL</p>           |  <p><b>C317C103F1G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 100V C0G<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C317C102M1U5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 100V Z5U<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C317C102M1U5CA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 100V Z5U<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C317C102KAG5TA7301 KEMET      | C317C102KAG5TA7301 Datenblatt  | C317C102KAG5TA7301-Datenblätter | C317C102KAG5TA7301 PDF   | KEMET C317C102KAG5TA7301            |
| C317C102KAG5TA7301 Electronic | C317C102KAG5TA7301-Komponenten | C317C102KAG5TA7301-Verteiler    | C317C102KAG5TA7301-Bild  | C317C102KAG5TA7301-Teil             |
| C317C102KAG5TA7301 Preis      | C317C102KAG5TA7301 Hersteller  | C317C102KAG5TA7301 Bild         | C317C102KAG5TA7301 Aktie | C317C102KAG5TA7301 Inventar         |
| C317C102KAG5TA7301 Neu        | C317C102KAG5TA7301 Original    | C317C102KAG5TA7301 garantiert   | C317C102KAG5TA7301 RFQ   | C317C102KAG5TA7301 Online bestellen |