


|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C321C272GAG5TA</b>          |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C321C272GAG5TA   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 2700PF 250V C0G RADIAL   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C321C272GAG5TA.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              | C321C272GAG5TA                        |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 2700PF 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           | 0.250" (6.35mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.260" (6.60mm)                       |
| Eigenschaften            | Low ESL                               |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 2700pF                                |
| Anwendungen              | Bypass, Decoupling                    |

C321C272GAG5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C321C272GAG5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C321C272GAG5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C321C272GAG5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C321C272FAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2700PF 250V C0G<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C321C272JAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER RAD 2.7NF 250V C0G<br/>5%</p>  |  <p><b>C321C272K3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER RAD 2.7NF 25V C0G<br/>10%</p>  |  <p><b>C321C272F3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2700PF 25V C0G<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>C321C272J3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER RAD 2.7NF 25V C0G 5%</p>                    |  <p><b>C321C271KAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER RAD 270PF 250V C0G<br/>10%</p> |  <p><b>C321C272KAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER RAD 2.7NF 250V C0G<br/>10%</p> |  <p><b>C321C271K3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER RAD 270PF 25V C0G<br/>10%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C321C272GAG5TA KEMET      | C321C272GAG5TA Datenblatt  | C321C272GAG5TA-Datenblätter | C321C272GAG5TA PDF   | KEMET C321C272GAG5TA            |
| C321C272GAG5TA Electronic | C321C272GAG5TA-Komponenten | C321C272GAG5TA-Verteiler    | C321C272GAG5TA-Bild  | C321C272GAG5TA-Teil             |
| C321C272GAG5TA Preis      | C321C272GAG5TA Hersteller  | C321C272GAG5TA Bild         | C321C272GAG5TA Aktie | C321C272GAG5TA Inventar         |
| C321C272GAG5TA Neu        | C321C272GAG5TA Original    | C321C272GAG5TA garantiert   | C321C272GAG5TA RFQ   | C321C272GAG5TA 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