



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C325C682G2G5TA</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C325C682G2G5TA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 200V C0G RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C325C682G2G5TA.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | C325C682G2G5TA                                      |
| Hersteller               | KEMET   |
| Beschreibung             | CAP CER 6800PF 200V C0G RADIAL                      |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren               |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 200V  |
| 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           | 0.200" (5.08mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.300" (7.62mm)                                     |
| Eigenschaften            | Low ESL   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 6800pF  |
| Anwendungen              | Bypass, Decoupling                                  |

C325C682G2G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C325C682G2G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C325C682G2G5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C325C682G2G5TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C325C682F3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 25V C0G<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C325C682FAG5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 250V C0G<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C325C682G3G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 25V C0G<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>C325C682F3G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 25V C0G<br/>RADIAL</p>  |
|  <p><b>C325C682F2G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 200V C0G<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>C325C682G3G5TA</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 25V C0G<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>C325C682G2G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 200V C0G<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C325C682G2G5TA7301</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6800PF 200V C0G<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C325C682G2G5TA KEMET      | C325C682G2G5TA Datenblatt  | C325C682G2G5TA-Datenblätter | C325C682G2G5TA PDF   | KEMET C325C682G2G5TA            |
| C325C682G2G5TA Electronic | C325C682G2G5TA-Komponenten | C325C682G2G5TA-Verteiler    | C325C682G2G5TA-Bild  | C325C682G2G5TA-Teil             |
| C325C682G2G5TA Preis      | C325C682G2G5TA Hersteller  | C325C682G2G5TA Bild         | C325C682G2G5TA Aktie | C325C682G2G5TA Inventar         |
| C325C682G2G5TA Neu        | C325C682G2G5TA Original    | C325C682G2G5TA garantiert   | C325C682G2G5TA RFQ   | C325C682G2G5TA 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