


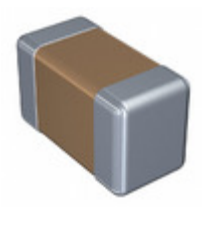

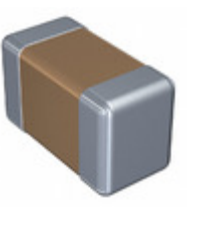

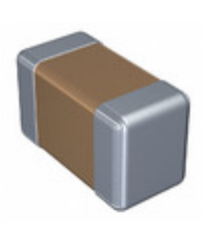
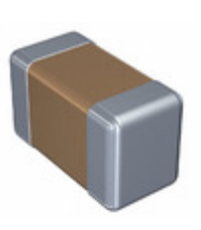
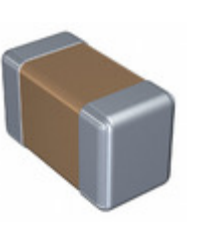
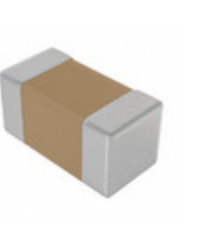
|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C0603C689C1GACTU</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">C0603C689C1GACTU</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">KEMET</a>            |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 6.8PF 100V NP0 0603      |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">C0603C689C1GACTU.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  |                                  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |                                  |

### Spezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Teilenummer              | <a href="#">C0603C689C1GACTU</a>                         |
| Hersteller               | <a href="#">KEMET</a>                                    |
| Beschreibung             | CAP CER 6.8PF 100V NP0 0603                              |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>      |
| Spannung - Nennwert      | 100V   |
| Toleranz                 | ±0.25pF  |
| Dicke (max)              | 0.034" (0.87mm)  |
| Temperaturkoeffizient    | C0G, NP0   |
| Größe / Dimension        | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)                    |
| Serie                    | C  |
| Bewertungen              | -  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse     | 0603 (1608 Metric)                                       |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                      |
| Leitungsstil             | -  |
| Leiter-Abstand           | -  |
| Höhe - eingesteckt (max) | -  |
| Eigenschaften            | Low ESL  |
| Fehlerrate               | -  |
| Kapazität                | 6.8pF  |
| Anwendungen              | General Purpose  |

C0603C689C1GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C689C1GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C689C1GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C689C1GACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0603C689B5HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0603C689C2GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6.8PF 200V NP0 0603</p>        |  <p><b>C0603C689B8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0603C689C1GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6.8PF 100V NP0 0603</p> |
|  <p><b>C0603C689C1HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 6.8PF 100V ULTRA ST</p>              |  <p><b>C0603C689B5HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0603C689C3HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 6.8PF 25V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0603C689C3GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 6.8PF 25V NP0 0603</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0603C689C1GACTU KEMET</a>      | <a href="#">C0603C689C1GACTU Datenblatt</a>  | <a href="#">C0603C689C1GACTU-Datenblätter</a> | <a href="#">C0603C689C1GACTU PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0603C689C1GACTU</a>            |
| <a href="#">C0603C689C1GACTU Electronic</a> | <a href="#">C0603C689C1GACTU-Komponenten</a> | <a href="#">C0603C689C1GACTU-Verteiler</a>    | <a href="#">C0603C689C1GACTU-Bild</a>  | <a href="#">C0603C689C1GACTU-Teil</a>             |
| <a href="#">C0603C689C1GACTU Preis</a>      | <a href="#">C0603C689C1GACTU Hersteller</a>  | <a href="#">C0603C689C1GACTU Bild</a>         | <a href="#">C0603C689C1GACTU Aktie</a> | <a href="#">C0603C689C1GACTU Inventar</a>         |
| <a href="#">C0603C689C1GACTU Neu</a>        | <a href="#">C0603C689C1GACTU Original</a>    | <a href="#">C0603C689C1GACTU garantiert</a>   | <a href="#">C0603C689C1GACTU RFQ</a>   | <a href="#">C0603C689C1GACTU Online bestellen</a> |

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