

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0603C332J8RACTU</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">C0603C332J8RACTU</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">KEMET</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | CAP CER 3300PF 10V X7R 0603  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">C0603C332J8RACTU.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                           | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                          | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                           | Hong Kong  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Versandweg:</b>                            | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |


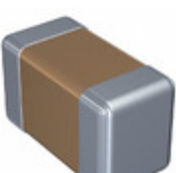
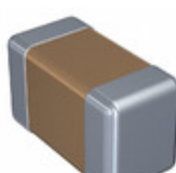
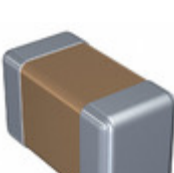


### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | C0603C332J8RACTU                      |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 3300PF 10V X7R 0603           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 10V                                   |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.034" (0.87mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| 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            | -                                     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 3300pF                                |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

C0603C332J8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C332J8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C332J8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603C332J8RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0603C332K1RAC</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p> |  <p><b>C0603C332J5RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 3.3NF 50V X7R<br/>5%</p> |  <p><b>C0603C332J8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 3.3NF 10V ULTRA<br/>STA</p> |  <p><b>C0603C332J8HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 3.3NF 10V ULTRA<br/>STA</p> |
|  <p><b>C0603C332K1RACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>                                |  <p><b>C0603C332K1GECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 3.3NF 100V C0G</p>       |  <p><b>C0603C332K1HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CE SMD 0603 3300PF 10% 100V<br/>X8R</p>  |  <p><b>C0603C332J8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 3300PF 10V U2J 0603</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C0603C332J8RACTU KEMET      | C0603C332J8RACTU Datenblatt  | C0603C332J8RACTU-Datenblätter | C0603C332J8RACTU PDF   | KEMET C0603C332J8RACTU            |
| C0603C332J8RACTU Electronic | C0603C332J8RACTU-Komponenten | C0603C332J8RACTU-Verteiler    | C0603C332J8RACTU-Bild  | C0603C332J8RACTU-Teil             |
| C0603C332J8RACTU Preis      | C0603C332J8RACTU Hersteller  | C0603C332J8RACTU Bild         | C0603C332J8RACTU Aktie | C0603C332J8RACTU Inventar         |
| C0603C332J8RACTU Neu        | C0603C332J8RACTU Original    | C0603C332J8RACTU garantiert   | C0603C332J8RACTU RFQ   | C0603C332J8RACTU 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