



|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">C0603C0G1E2R7B</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>              | C0603C0G1E2R7B   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                  | TDK Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>               | CAP CER 2.7PF 25V C0G 0201   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                        | <a href="#">1.C0603C0G1E2R7B.pdf</a><br><a href="#">2.C0603C0G1E2R7B.pdf</a><br><a href="#">3.C0603C0G1E2R7B.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                         | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                        | New original, 2563 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                         | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | C0603C0G1E2R7B                        |
| Hersteller               | TDK Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 2.7PF 25V C0G 0201            |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2563 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 25V                                   |
| Toleranz                 | ±0.1pF                                |
| Dicke (max)              | 0.013" (0.33mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | C0G, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm) |
| Serie                    | C                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Original-Reel®                        |
| Verpackung / Gehäuse     | 0201 (0603 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 2.7pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

C0603C0G1E2R7B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C0G1E2R7B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C0G1E2R7B TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C0G1E2R7B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| sein:<br><br><b>C0603C0G1E2R7B030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.7PF 25V C0G 0201 | <br><b>C0603C0G1E2R6B030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.6PF 25V C0G 0201 | <br><b>C0603C0G1E2R4C030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.4PF 25V C0G 0201 | <br><b>C0603C0G1E2R7C030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.7PF 25V C0G 0201 |
| <br><b>C0603C0G1E2R8C030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.8PF 25V C0G 0201          | <br><b>C0603C0G1E2R7C</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.7PF 25V C0G 0201      | <br><b>C0603C0G1E2R6C030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.6PF 25V C0G 0201 | <br><b>C0603C0G1E2R8B030BG</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 2.8PF 25V C0G 0201 |

### C0603C0G1E2R7B Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                                |                            |                             |                      |                                 |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C0603C0G1E2R7B TDK Corporation | C0603C0G1E2R7B Datenblatt  | C0603C0G1E2R7B-Datenblätter | C0603C0G1E2R7B PDF   | TDK Corporation C0603C0G1E2R7B  |
| C0603C0G1E2R7B Electronic      | C0603C0G1E2R7B-Komponenten | C0603C0G1E2R7B-Verteiler    | C0603C0G1E2R7B-Bild  | C0603C0G1E2R7B-Teil             |
| C0603C0G1E2R7B Preis           | C0603C0G1E2R7B Hersteller  | C0603C0G1E2R7B Bild         | C0603C0G1E2R7B Aktie | C0603C0G1E2R7B Inventar         |
| C0603C0G1E2R7B Neu             | C0603C0G1E2R7B Original    | C0603C0G1E2R7B garantiert   | C0603C0G1E2R7B RFQ   | C0603C0G1E2R7B Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited