



|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">C1005C0G1H360J</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | C1005C0G1H360J   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | TDK Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | CAP CER 36PF 50V C0G 0402  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                            | <a href="#">1.C1005C0G1H360J.pdf</a><br><a href="#">2.C1005C0G1H360J.pdf</a><br><a href="#">3.C1005C0G1H360J.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>                             | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                            | New original, 2535 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                             | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                              | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |


### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | C1005C0G1H360J                        |
| Hersteller               | TDK Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 36PF 50V C0G 0402             |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2535 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.022" (0.55mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | C0G, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie                    | C                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0402 (1005 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 36pF                                  |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

C1005C0G1H360J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005C0G1H360J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005C0G1H360J 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 C1005C0G1H360J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| sein:<br><br><b>C1005C0G1H390J050BA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 39PF 50V C0G 0402 | <br><b>C1005C0G1H331K050BA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 330PF 50V C0G 0402 | <br><b>C1005C0G1H391J050BA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 390PF 50V C0G 0402 | <br><b>C1005C0G1H3R3B</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 3.3PF 50V C0G 0402    |
| <br><b>C1005C0G1H331F050BA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 330PF 50V C0G 0402         | <br><b>C1005C0G1H331J050BA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 330PF 50V C0G 0402 | <br><b>C1005C0G1H331G050BA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 330PF 50V C0G 0402 | <br><b>C1005C0G1H331J/50</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 330PF 50V C0G 0402 |

### C1005C0G1H360J Zugehöriges

Mehr

|                      |                            |                            |                             |                      |                                 |
|----------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b> | C1005C0G1H360J Corporation | C1005C0G1H360J Datenblatt  | C1005C0G1H360J-Datenblätter | C1005C0G1H360J PDF   | TDK Corporation C1005C0G1H360J  |
|                      | C1005C0G1H360J Electronic  | C1005C0G1H360J-Komponenten | C1005C0G1H360J-Verteiler    | C1005C0G1H360J-Bild  | C1005C0G1H360J-Teil             |
|                      | C1005C0G1H360J Preis       | C1005C0G1H360J Hersteller  | C1005C0G1H360J Bild         | C1005C0G1H360J Aktie | C1005C0G1H360J Inventar         |
|                      | C1005C0G1H360J Neu         | C1005C0G1H360J Original    | C1005C0G1H360J garantiert   | C1005C0G1H360J RFQ   | C1005C0G1H360J 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