







|  |   |                                  |
|--|---|----------------------------------|
|    | <h2 style="color: red;">C1608C0G2A122J080AE</h2>  |                                  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | C1608C0G2A122J080AE              |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller / Marke:</b>  | TDK Corporation                  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP CER 1200PF 100V C0G/NP0 0603 |
| <b>Datenblätter:</b>   |  <a href="#">1.C1608C0G2A122J080AE.pdf</a> |                                  |
|  |  <a href="#">2.C1608C0G2A122J080AE.pdf</a> |                                  |
|  |  <a href="#">3.C1608C0G2A122J080AE.pdf</a> |                                  |
|  |  <a href="#">4.C1608C0G2A122J080AE.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   |                                  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C1608C0G2A122J080AE                             |
| Hersteller                                | TDK Corporation                                 |
| Beschreibung                              | CAP CER 1200PF 100V C0G/NP0 0603                |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren           |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Dicke (max)                               | 0.037" (0.95mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0  |
| Größe / Dimension                         | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)           |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Original-Reel®                                  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0603 (1608 Metric)                              |
| Andere Namen                              | 445-180268-6                                    |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                             |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 40 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | Soft Termination                                |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 1200pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 |
| Kapazität                                 | 1200pF  |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive                             |

C1608C0G2A122J080AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608C0G2A122J080AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608C0G2A122J080AE 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 C1608C0G2A122J080AE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <b>sein:</b><br><br><b>C1608C0G2A151K080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 150PF 100V C0G 0603 | <br><b>C1608C0G2A122J080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 1200PF 100V C0G 0603 | <br><b>C1608C0G2A150J080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 15PF 100V C0G 0603  | <br><b>C1608C0G2A121K080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 120PF 100V C0G 0603   |
| <br><b>C1608C0G2A152J080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 1500PF 100V C0G 0603                | <br><b>C1608C0G2A122K080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 1200PF 100V C0G 0603 | <br><b>C1608C0G2A121J080AA</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 120PF 100V C0G 0603 | <br><b>C1608C0G2A103K080AC</b><br>TDK Corporation<br>CAP CER 10000PF 100V NP0 0603 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                                 |                                  |                           |                                      |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| C1608C0G2A122J080AE TDK Corporation | C1608C0G2A122J080AE Datenblatt  | C1608C0G2A122J080AE-Datenblätter | C1608C0G2A122J080AE PDF   | TDK Corporation                      |
| C1608C0G2A122J080AE Electronic      | C1608C0G2A122J080AE-Komponenten | C1608C0G2A122J080AE-Verteiler    | C1608C0G2A122J080AE-Bild  | C1608C0G2A122J080AE                  |
| C1608C0G2A122J080AE Preis           | C1608C0G2A122J080AE Hersteller  | C1608C0G2A122J080AE Bild         | C1608C0G2A122J080AE Aktie | C1608C0G2A122J080AE-Teil             |
| C1608C0G2A122J080AE Neu             | C1608C0G2A122J080AE Original    | C1608C0G2A122J080AE garantiert   | C1608C0G2A122J080AE RFQ   | C1608C0G2A122J080AE Inventar         |
|                                     |                                 |                                  |                           | C1608C0G2A122J080AE 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