









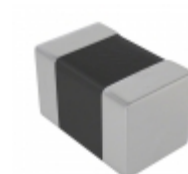
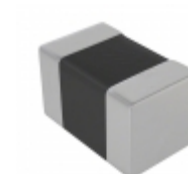
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C822G8HAC7800</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0805C822G8HAC7800</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 8.2NF 10V ULTRA STA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C822G8HAC7800.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C0805C822G8HAC7800                              |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 8.2NF 10V ULTRA STA                |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 10V   |
| Toleranz                                  | ±2%   |
| Dicke (max)                               | 0.035" (0.88mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | X8R   |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)           |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0805 (2012 Metric)                              |
| Andere Namen                              | C0805C822G8HACTU                                |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C                                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                             |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | Low ESL, High Temperature                       |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 8200pF ±2% 10V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 8200pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                 |

C0805C822G8HAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C822G8HAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C822G8HAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C822G8HAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C822J1GAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 8200PF 100V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>C0805C822G8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 8.2NF 10V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0805C822G5JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 8200PF 50V U2J 0805</p> |  <p><b>C0805C822G4HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 8.2NF 16V ULTRA STA</p> |
|  <p><b>C0805C822G8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 8200PF 10V U2J 0805</p>                   |  <p><b>C0805C822J1GACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 8200PF 100V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>C0805C822G8JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 8200PF 10V U2J 0805</p> |  <p><b>C0805C822G4JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 8200PF 16V U2J 0805</p>      |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805C822G8HAC7800 KEMET      | C0805C822G8HAC7800 Datenblatt  | C0805C822G8HAC7800-Datenblätter | C0805C822G8HAC7800 PDF   | KEMET C0805C822G8HAC7800            |
| C0805C822G8HAC7800 Electronic | C0805C822G8HAC7800-Komponenten | C0805C822G8HAC7800-Verteiler    | C0805C822G8HAC7800-Bild  | C0805C822G8HAC7800-Teil             |
| C0805C822G8HAC7800 Preis      | C0805C822G8HAC7800 Hersteller  | C0805C822G8HAC7800 Bild         | C0805C822G8HAC7800 Aktie | C0805C822G8HAC7800 Inventar         |
| C0805C822G8HAC7800 Neu        | C0805C822G8HAC7800 Original    | C0805C822G8HAC7800 garantiert   | C0805C822G8HAC7800 RFQ   | C0805C822G8HAC7800 Online bestellen |