



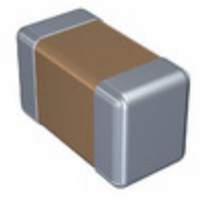
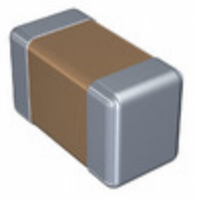

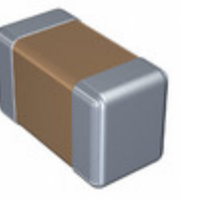
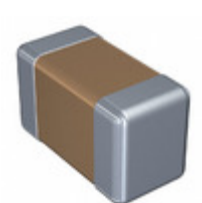
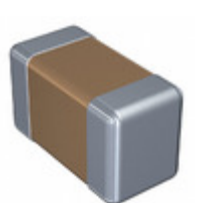
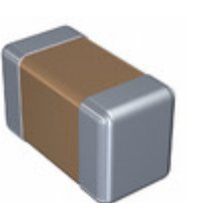
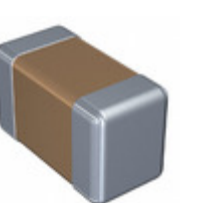
|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|  | <b>C0603C758B5HACAU0</b>       |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C0603C758B5HACAU0   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0603 0.75PF 50V ULTRA ST  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C0603C758B5HACAU0.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                               | C0603C758B5HACAU0                                       |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0603 0.75PF 50V ULTRA ST                        |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±0.1pF  |
| Dicke (max)                               | 0.034" (0.87mm)   |
| Temperaturkoeffizient                     | X8R   |
| Größe / Dimension                         | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)                   |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0603 (1608 Metric)                                      |
| 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                 | 0.75pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608      |
| Kapazität                                 | 0.75pF  |
| Anwendungen                               | Automotive  |

C0603C758B5HACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C758B5HACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C758B5HACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C758B5HACAU0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0603C758B3HACAU0</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 25V ULTRA ST</p> |  <p><b>C0603C758B3HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 25V ULTRA ST</p> |  <p><b>C0603C758C3GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.75PF 25V NPO 0603</p>       |  <p><b>C0603C758B4HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 16V ULTRA ST</p> |
|  <p><b>C0603C758C1HACAU0</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 100V ULTRA S</p>              |  <p><b>C0603C758B8HACAU0</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 10V ULTRA ST</p>  |  <p><b>C0603C758B4HACAU0</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 16V ULTRA ST</p> |  <p><b>C0603C758B8HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.75PF 10V ULTRA ST</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

|                              |                               |                                |                         |                                    |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| C0603C758B5HACAU0 KEMET      | C0603C758B5HACAU0 Datenblatt  | C0603C758B5HACAU0-Datenblätter | C0603C758B5HACAU0 PDF   | KEMET C0603C758B5HACAU0            |
| C0603C758B5HACAU0 Electronic | C0603C758B5HACAU0-Komponenten | C0603C758B5HACAU0-Verteiler    | C0603C758B5HACAU0-Bild  | C0603C758B5HACAU0-Teil             |
| C0603C758B5HACAU0 Preis      | C0603C758B5HACAU0 Hersteller  | C0603C758B5HACAU0 Bild         | C0603C758B5HACAU0 Aktie | C0603C758B5HACAU0 Inventar         |
| C0603C758B5HACAU0 Neu        | C0603C758B5HACAU0 Original    | C0603C758B5HACAU0 garantiert   | C0603C758B5HACAU0 RFQ   | C0603C758B5HACAU0 Online bestellen |