







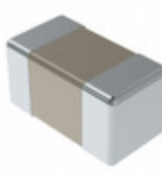

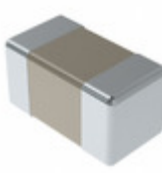
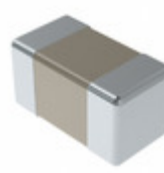
|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>C0603X510F1HAC7867</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603X510F1HAC7867</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0603 51PF 100V ULTRA STA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  C0603X510F1HAC7867.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</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                               | C0603X510F1HAC7867                              |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0603 51PF 100V ULTRA STA                |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±1%   |
| Dicke (max)                               | 0.037" (0.95mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | X8R   |
| Größe / Dimension                         | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)           |
| Serie                                     | FT-CAP  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0603 (1608 Metric)                              |
| Andere Namen                              | C0603X510F1HACTU                                |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C                                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                             |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | Low ESL, Soft Termination                       |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 51pF ±1% 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608) |
| Kapazität                                 | 51pF  |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive                             |

C0603X510F1HAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X510F1HAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X510F1HAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X510F1HAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0603X510F4HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 51PF 16V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0603X510F1HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 51PF 100V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0603X510F3HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 51PF 25V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0603X508D8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.5PF 10V ULTRA STA</p> |
|  <p><b>C0603X510F3HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 51PF 25V ULTRA STAB</p>              |  <p><b>C0603X510F4HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 51PF 16V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0603X508D5HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.5PF 50V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0603X508D5HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 0.5PF 50V ULTRA STA</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603X510F1HAC7867 KEMET      | C0603X510F1HAC7867 Datenblatt  | C0603X510F1HAC7867-Datenblätter | C0603X510F1HAC7867 PDF   | KEMET C0603X510F1HAC7867            |
| C0603X510F1HAC7867 Electronic | C0603X510F1HAC7867-Komponenten | C0603X510F1HAC7867-Verteiler    | C0603X510F1HAC7867-Bild  | C0603X510F1HAC7867-Teil             |
| C0603X510F1HAC7867 Preis      | C0603X510F1HAC7867 Hersteller  | C0603X510F1HAC7867 Bild         | C0603X510F1HAC7867 Aktie | C0603X510F1HAC7867 Inventar         |
| C0603X510F1HAC7867 Neu        | C0603X510F1HAC7867 Original    | C0603X510F1HAC7867 garantiert   | C0603X510F1HAC7867 RFQ   | C0603X510F1HAC7867 Online bestellen |