












|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C0805X180J3HAC7800</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                      | <a href="#">C0805X180J3HAC7800</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                          | <a href="#">KEMET</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                       | <a href="#">CAP CER 0805 18PF 25V ULTRA STAB</a>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                                |  <a href="#">C0805X180J3HAC7800.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                                 | <a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                                | <a href="#">New original, Stock Available.</a>   |
|   | <b>Liefern von:</b>                                 | <a href="#">Hong Kong</a>  |
|   | <b>Versandweg:</b>                                  | <a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">C0805X180J3HAC7800</a>                            |
| Hersteller                                | <a href="#">KEMET</a>   |
| Beschreibung                              | <a href="#">CAP CER 0805 18PF 25V ULTRA STAB</a>              |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>       |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>           |
| Spannung - Nennwert                       | <a href="#">25V</a>   |
| Toleranz                                  | <a href="#">±5%</a>   |
| Dicke (max)                               | <a href="#">0.039" (0.98mm)</a>                               |
| Temperaturkoeffizient                     | <a href="#">X8R</a>   |
| Größe / Dimension                         | <a href="#">0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)</a>         |
| Serie                                     | <a href="#">FT-CAP</a>  |
| Bewertungen                               | <a href="#">-</a>   |
| Verpackung                                | <a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>                          |
| Verpackung / Gehäuse                      | <a href="#">0805 (2012 Metric)</a>                            |
| Andere Namen                              | <a href="#">C0805X180J3HACTU</a>                              |
| Betriebstemperatur                        | <a href="#">-55°C ~ 150°C</a>                                 |
| Befestigungsart                           | <a href="#">Surface Mount, MLCC</a>                           |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | <a href="#">1 (Unlimited)</a>                                 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | <a href="#">36 Weeks</a>                                      |
| Leitungsstil                              | <a href="#">-</a>   |
| Leiter-Abstand                            | <a href="#">-</a>   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | <a href="#">Lead free / RoHS Compliant</a>                    |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | <a href="#">-</a>   |
| Eigenschaften                             | <a href="#">Low ESL, Soft Termination</a>                     |
| Fehlerrate                                | <a href="#">-</a>   |
| detaillierte Beschreibung                 | <a href="#">18pF ±5% 25V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012</a> |
| Kapazität                                 | <a href="#">18pF</a>  |
| Anwendungen                               | <a href="#">Boardflex Sensitive</a>                           |

C0805X180J3HAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X180J3HAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X180J3HAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X180J3HAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805X180J1HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 100V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0805X180G8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 10V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0805X180G5HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 50V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0805X180J3HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 25V ULTRA STAB</p> |
|  <p><b>C0805X180J5HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 50V ULTRA STAB</p>              |  <p><b>C0805X180J1HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 100V ULTRA STA</p> |  <p><b>C0805X180J4HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 16V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0805X180J5HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 18PF 50V ULTRA STAB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0805X180J3HAC7800 KEMET</a>      | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Datenblatt</a>  | <a href="#">C0805X180J3HAC7800-Datenblätter</a> | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0805X180J3HAC7800</a>            |
| <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Electronic</a> | <a href="#">C0805X180J3HAC7800-Komponenten</a> | <a href="#">C0805X180J3HAC7800-Verteiler</a>    | <a href="#">C0805X180J3HAC7800-Bild</a>  | <a href="#">C0805X180J3HAC7800-Teil</a>             |
| <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Preis</a>      | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Hersteller</a>  | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Bild</a>         | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Aktie</a> | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Inventar</a>         |
| <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Neu</a>        | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Original</a>    | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 garantiert</a>   | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 RFQ</a>   | <a href="#">C0805X180J3HAC7800 Online bestellen</a> |

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