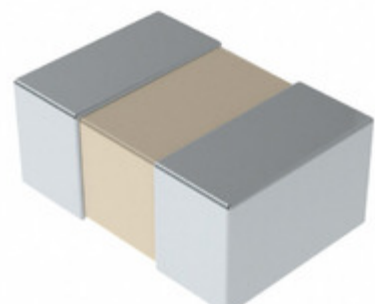



## C0805X152F8HAC7800

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <p>Electronic Components<br/><b>KEMET</b><br/>CHARGED</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">C0805X152F8HAC7800</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0805 1.5NF 10V ULTRA STA</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a></p> | <p><b>RoHs Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   | <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit C0805X152F8HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>  |  |

[Request For Quotation](#)





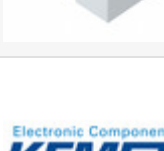









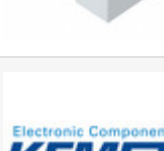
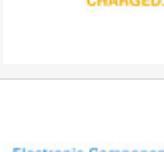




### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |                                  |   |   |
|---------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| <b>Part Number</b>                    | C0805X152F8HAC7800               | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| <b>Popis</b>                          | CAP CER 0805 1.5NF 10V ULTRA STA | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                              |
| <b>Dostupné množství</b>              | 760166 pcs                       | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a>    |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Kondenzátory</a>     | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 10V   |
| <b>Tolerance</b>                      | ±1%                              | <b>Tloušťka (Max)</b>                     | 0.039" (1.00mm)   |
| <b>teplotní koeficient</b>            | X8R                              | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                   |
| <b>Série</b>                          | FT-CAP                           | <b>hodnocení</b>                          | -   |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)                 | <b>Paket / krabice</b>                    | 0805 (2012 Metric)                                      |
| <b>Ostatní jména</b>                  | C0805X152F8HACTU                 | <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 150°C   |
| <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount, MLCC              | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)   |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 36 Weeks                         | <b>Lead Style</b>                         | -   |
| <b>Rozestup vývodů</b>                | -                                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                              |
| <b>Výška - Sedicí (Max)</b>           | -                                | <b>Funkce</b>                             | Low ESL, Soft Termination                               |
| <b>Poruchovost</b>                    | -                                | <b>Detailní popis</b>                     | 1500pF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012 Metric) |
| <b>kapacitní</b>                      | 1500pF                           | <b>Aplikace</b>                           | Boardflex Sensitive                                     |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 760166 kusy KEMET C0805X152F8HAC7800 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |                                |                       |
|--|---|--------------------------------|-----------------------|
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F3HAC7800</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 25V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FAGECAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 250V C0G 1%</p>     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F8HACAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 10V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F5HAC7800</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 50V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FAGEC7800</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 250V C0G 1%</p>     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F4HACAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 16V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F5GEC7210</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 50V C0G 1%</p>      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FAGEC</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 250V C0G 1%</p>         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FMGEC</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 63V C0G 1%</p>          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FAGEC7210</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 250V C0G 1%</p>     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FMGECAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 63V C0G 1%</p>      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F5GECAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 50V C0G 1%</p>      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F4HAC7800</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 16V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FMGEC7210</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 63V C0G 1%</p>      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F5GEC</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 50V C0G 1%</p>          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F5GEC7800</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 50V C0G 1%</p>      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FMGEC7800</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 63V C0G 1%</p>      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F3HACAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 25V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152FAGECAUTO7210</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 250V C0G 1%</p> | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p>Část#: <a href="#">C0805X152F5HACAUTO</a></p> <p>Popis: CAP CER 0805 1.5NF 50V ULTRA STA</p>   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C0805X152F8HAC7800

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0805X152F8HAC7800.              | C0805X152F8HAC7800 distributor  | C0805X152F8HAC7800 dodavatel | C0805X152F8HAC7800 Cena    |
| C0805X152F8HAC7800 Stáhnout datasheet. | C0805X152F8HAC7800 Datasheet.   | C0805X152F8HAC7800 Stock.    | koupit C0805X152F8HAC7800. |
| KEMET C0805X152F8HAC7800.              | Kemet [MIL] C0805X152F8HAC7800. |                              |                            |