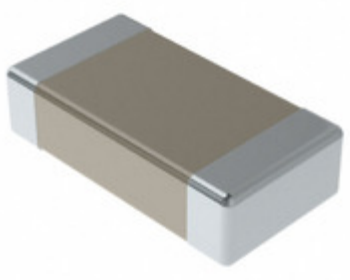












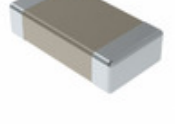

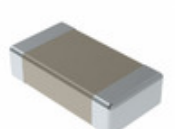








## C1206X332F8HAC7800

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <p>Electronic Components<br/><b>KEMET</b><br/>CHARGED</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">C1206X332F8HAC7800</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 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 C1206X332F8HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>  |  |

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU              |                                  |                                    |   |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---|
| Part Number                    | C1206X332F8HAC7800               | Výrobce                            | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Popis                          | CAP CER 1206 3.3NF 10V ULTRA STA | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                              |
| Dostupné množství              | 327076 pcs                       | Datový list                        | <a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a>    |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a>     | Napětí - Jmenovitá                 | 10V   |
| Tolerance                      | ±1%                              | Tloušťka (Max)                     | 0.043" (1.10mm)   |
| teplotní koeficient            | X8R                              | Velikost / Rozměry                 | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)                   |
| Série                          | FT-CAP                           | hodnocení                          | -   |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)                 | Paket / krabice                    | 1206 (3216 Metric)                                      |
| Ostatní jména                  | C1206X332F8HACTU                 | Provozní teplota                   | -55°C ~ 150°C   |
| Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC              | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Výrobní standardní doba výroby | 36 Weeks                         | Lead Style                         | -   |
| Rozestup vývodů                | -                                | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Výška - Sedicí (Max)           | -                                | Funkce                             | Low ESL, Soft Termination                               |
| Poruchovost                    | -                                | Detailní popis                     | 3300pF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric) |
| kapacitní                      | 3300pF                           | Aplikace                           | Boardflex Sensitive                                     |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 327076 kusy KEMET C1206X332F8HAC7800 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   |  |                                |                       |
|--|--|--------------------------------|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FAGEC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G 1%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5GECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 1%  | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FAGEC</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G 1%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5GEC</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 1%          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FMGECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 1%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F4HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 16V ULTRA STA   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F4HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 16V ULTRA STA   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FMGEC7800</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 1%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V ULTRA STA   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FMGECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 1%  | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F3HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 25V ULTRA STA   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5GEC7800</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 1%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FAGECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G 1% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F8HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 10V ULTRA STA   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V ULTRA STA   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FAGECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G 1%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5GECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 1%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FMGEC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 1%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332FMGEC</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 1%          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206X332F5GEC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 1%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

Související klíčová slova pro **C1206X332F8HAC7800**

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1206X332F8HAC7800.              | C1206X332F8HAC7800 distributor  | C1206X332F8HAC7800 dodavatel | C1206X332F8HAC7800 Cena    |
| C1206X332F8HAC7800 Stáhnout datasheet. | C1206X332F8HAC7800 Datasheet.   | C1206X332F8HAC7800 Stock.    | koupit C1206X332F8HAC7800. |
| KEMET C1206X332F8HAC7800.              | Kemet [MIL] C1206X332F8HAC7800. |                              |                            |