

## C1206C122J1HAC7800



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit C1206C122J1HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [C1206C122J1HAC7800](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 1206 1.2NF 100V ULTRA ST  
**Datový list:** [Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |  |   |  |
|---------------------------------------|--|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | C1206C122J1HAC7800                                       | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">KEMET</a>                        |
| <b>Popis</b>                          | CAP CER 1206 1.2NF 100V ULTRA ST                         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| <b>Dostupné množství</b>              | 2344700 pcs  | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">Ultra Stable, X8R Dielectric</a> |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Kondenzátory</a>                             | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 100V   |
| <b>Tolerance</b>                      | ±5%  | <b>Tloušťka (Max)</b>                     | 0.035" (0.88mm)                              |
| <b>teplotní koeficient</b>            | X8R  | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)        |
| <b>Série</b>                          | C  | <b>hodnocení</b>                          | -  |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)   | <b>Paket / krabice</b>                    | 1206 (3216 Metric)                           |
| <b>Ostatní jména</b>                  | C1206C122J1HACTU   | <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> | 18 Weeks   | <b>Rozestup vývodů</b>                    | -  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Lead free / RoHS Compliant                               | <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | -  |
| <b>Funkce</b>                         | Low ESL, High Temperature                                | <b>Poruchovost</b>                        | -  |
| <b>Detailní popis</b>                 | 1200pF ±5% 100V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric) | <b>kapacitní</b>                          | 1200pF                                       |
| <b>Aplikace</b>                       | General Purpose  |   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 2344700 kusy KEMET C1206C122J1HAC7800 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

|  |   |                                       |                       |
|--|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G8HAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 10V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G3HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 25V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J5GAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1200PF 50V NP0 1206      | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J1HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 100V ULTRA ST | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G4HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 16V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J2GACTU</a></b><br>Popis: CAP CER 1200PF 200V NP0 1206       | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G8HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 10V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J5HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J1GALTU</a></b><br>Popis: CAP CER 1200PF 100V NP0 1206       | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J4HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 16V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G4HAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 16V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G5HAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J3HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 25V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J3HAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 25V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J5RACTU</a></b><br>Popis: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206        | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G5GACTU</a></b><br>Popis: CAP CER 1200PF 50V NP0 1206        | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J4HAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 16V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J5HAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122J1GAC7800</a></b><br>Popis: CAP CER 1200PF 100V NP0 1206     | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">C1206C122G5HACAUTO</a></b><br>Popis: CAP CER 1206 1.2NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C1206C122J1HAC7800

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1206C122J1HAC7800.              | C1206C122J1HAC7800 distributor  | C1206C122J1HAC7800 dodavatel | C1206C122J1HAC7800 Cena    |
| C1206C122J1HAC7800 Stáhnout datasheet. | C1206C122J1HAC7800 Datasheet.   | C1206C122J1HAC7800 Stock.    | koupit C1206C122J1HAC7800. |
| KEMET C1206C122J1HAC7800.              | Kemet [MIL] C1206C122J1HAC7800. |                              |                            |