

## C1812C272J1HAC7800



**Part Number:** [C1812C272J1HAC7800](#)

**Výrobce:** [KEMET](#)

**Popis:** CAP CER 1812 2.7NF 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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C1812C272J1HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |  |   |  |
|---------------------------------------|--|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | C1812C272J1HAC7800                                       | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">KEMET</a>                        |
| <b>Popis</b>                          | CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST                         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| <b>Dostupné množství</b>              | 394998 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>                     | 0.043" (1.10mm)                              |
| <b>teplotní koeficient</b>            | X8R  | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)        |
| <b>Série</b>                          | C  | <b>hodnocení</b>                          | -  |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)   | <b>Paket / krabice</b>                    | 1812 (4532 Metric)                           |
| <b>Ostatní jména</b>                  | C1812C272J1HACTU   | <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>                 | 2700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532 Metric) | <b>kapacitní</b>                          | 2700pF                                       |
| <b>Aplikace</b>                       | General Purpose  |   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 394998 kusy KEMET C1812C272J1HAC7800 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#:</b> <a href="#">C1812C272J5HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272K1HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272G5HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272J1HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272F5HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272F5GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 50V NP0 1812        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272J1GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 100V NP0 1812       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272K1HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272G1HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272G1HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272K1GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 100V NP0 1812       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272G5HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272K5HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272J5GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 50V NP0 1812        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272F5HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272G2GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 200V NP0 1812       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272J5HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272GCGACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 500V NP0 1812       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272J2GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 200V NP0 1812       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1812C272KGRAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 2KV X7R 1812      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C1812C272J1HAC7800

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1812C272J1HAC7800.              | C1812C272J1HAC7800 distributor  | C1812C272J1HAC7800 dodavatel | C1812C272J1HAC7800 Cena    |
| C1812C272J1HAC7800 Stáhnout datasheet. | C1812C272J1HAC7800 Datasheet.   | C1812C272J1HAC7800 Stock.    | koupit C1812C272J1HAC7800. |
| KEMET C1812C272J1HAC7800.              | Kemet [MIL] C1812C272J1HAC7800. |                              |                            |