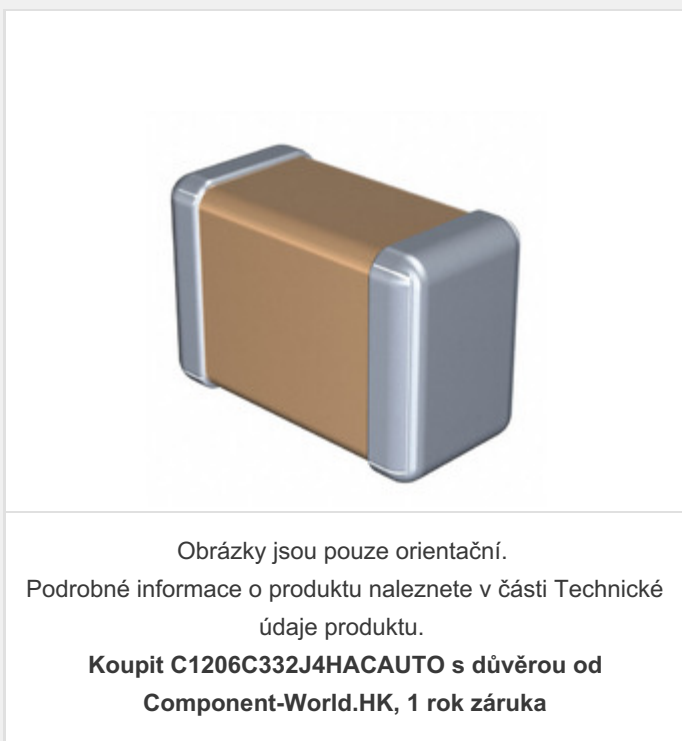


## C1206C332J4HACAUTO



**Part Number:** [C1206C332J4HACAUTO](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 1206 3.3NF 16V ULTRA STA  
**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>                        | C1206C332J4HACAUTO               | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| <b>Popis</b>                              | CAP CER 1206 3.3NF 16V ULTRA STA | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                              |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 1626822 pcs                      | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">Ultra Stable, X8R Dielectric</a>            |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>     | <b>Napětí - Jmenovitá</b>             | 16V   |
| <b>Tolerance</b>                          | ±5%                              | <b>Tloušťka (Max)</b>                 | 0.039" (1.00mm)   |
| <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>                      | AEC-Q200  |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                 | <b>Paket / krabice</b>                | 1206 (3216 Metric)                                      |
| <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>                 | 3300pF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric) |
| <b>kapacitní</b>                          | 3300pF                           | <b>Aplikace</b>                       | Automotive  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1626822 kusy KEMET C1206C332J4HACAUTO 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="#">C1206C332J5GEC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 5%         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J4REC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 16V X7R 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3HACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V ULTRA STA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J4HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 16V ULTRA STA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J4REC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 16V X7R 5%         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J5GACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3RECAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3GECAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V C0G 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J4RECAUTO7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 16V X7R 5% | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3REC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J4REC7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 16V X7R 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J4RECAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 16V X7R 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J5GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V ULTRA STA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3REC7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3RECAUTO7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 5% | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J5GALTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 3300PF 50V NP0 1206         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J5GEC7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 50V C0G 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3REC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 5%         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C332J3GECAUTO7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 3.3NF 25V C0G 5% | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C1206C332J4HACAUTO

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1206C332J4HACAUTO.              | C1206C332J4HACAUTO distributor  | C1206C332J4HACAUTO dodavatel | C1206C332J4HACAUTO Cena    |
| C1206C332J4HACAUTO Stáhnout datasheet. | C1206C332J4HACAUTO Datasheet.   | C1206C332J4HACAUTO Stock.    | koupit C1206C332J4HACAUTO. |
| KEMET C1206C332J4HACAUTO.              | Kemet [MIL] C1206C332J4HACAUTO. |                              |                            |