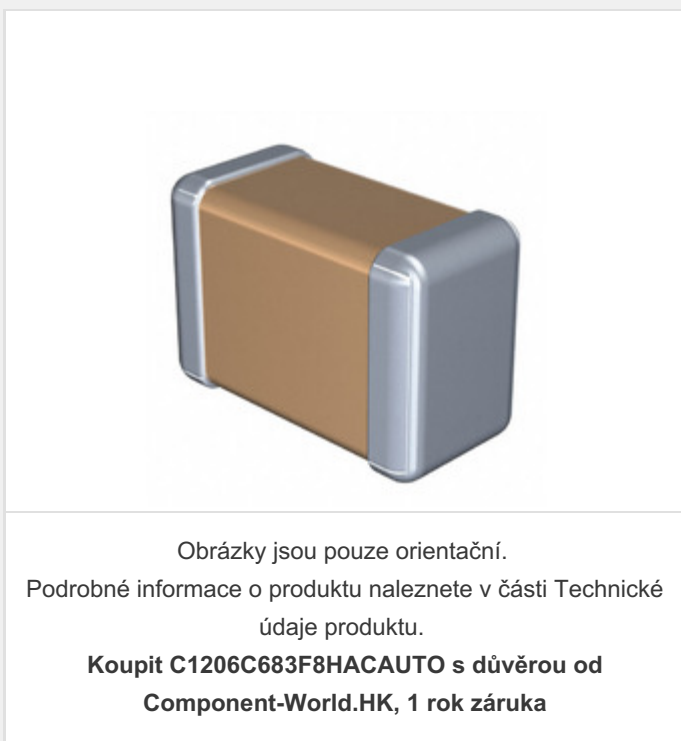


## C1206C683F8HACAUTO



**Part Number:** [C1206C683F8HACAUTO](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 1206 68NF 10V ULTRA STAB  
**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>                        | C1206C683F8HACAUTO               | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">KEMET</a>                                    |
| <b>Popis</b>                              | CAP CER 1206 68NF 10V ULTRA STAB | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                               |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 242904 pcs                       | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">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>                 | 0.053" (1.35mm)  |
| <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>                 | 0.068µF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric) |
| <b>kapacitní</b>                          | 0.068µF                          | <b>Aplikace</b>                       | Automotive   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 242904 kusy KEMET C1206C683F8HACAUTO 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="#">C1206C683F5GECAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 50V C0G 1%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3GEC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 25V C0G 2%         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F4JACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 16V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5JACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 50V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5GEC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 50V C0G 1%         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F8JAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5JAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 50V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5GEC7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 50V C0G 1%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3GEC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 25V C0G 2%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3GEC7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 25V C0G 2%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3GECAUTO7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 25V C0G 2% | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3GECAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 25V C0G 2%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5GECAUTO7210</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 50V C0G 1% | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 25V NP0 1206       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F8HAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 10V ULTRA STAB | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5GACTU</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 50V NP0 1206       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3JACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 25V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F8JACAUTO</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683F5GEC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 1206 68NF 50V C0G 1%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1206C683G3JAC7800</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.068UF 25V U2J 1206     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C1206C683F8HACAUTO

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1206C683F8HACAUTO.              | C1206C683F8HACAUTO distributor  | C1206C683F8HACAUTO dodavatel | C1206C683F8HACAUTO Cena    |
| C1206C683F8HACAUTO Stáhnout datasheet. | C1206C683F8HACAUTO Datasheet.   | C1206C683F8HACAUTO Stock.    | koupit C1206C683F8HACAUTO. |
| KEMET C1206C683F8HACAUTO.              | Kemet [MIL] C1206C683F8HACAUTO. |                              |                            |