

## C1206C683J2REC7800



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

Koupit C1206C683J2REC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1206C683J2REC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1206 68NF 200V X7R 5%

Datový list: [ESD, X7R Dielectric](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                |                               |                                    |   |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|
| Part Number                    | C1206C683J2REC7800            | Výrobce                            | <a href="#">KEMET</a>                                     |
| Popis                          | CAP CER 1206 68NF 200V X7R 5% | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                                |
| Dostupné množství              | 1287739 pcs                   | Datový list                        | <a href="#">ESD, X7R Dielectric</a>                       |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a>  | Napětí - Jmenovitá                 | 200V  |
| Tolerance                      | ±5%                           | Tloušťka (Max)                     | 0.043" (1.10mm)   |
| teplotní koeficient            | X7R                           | Velikost / Rozměry                 | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                     |
| Série                          | C                             | hodnocení                          | -   |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)              | Paket / krabice                    | 1206 (3216 Metric)  |
| Ostatní jména                  | C1206C683J2RECTU              | Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C   |
| Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Výrobní standardní doba výroby | 11 Weeks                      | Lead Style                         | -   |
| Rozestup vývodů                | -                             | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                                |
| Výška - Sedící (Max)           | -                             | Funkce                             | -   |
| Poruchovost                    | -                             | Detailní popis                     | 0.068µF ±5% 200V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric) |
| kapacitní                      | 0.068µF                       | Aplikace                           | Bypass, Decoupling, ESD Protection                        |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1287739 kusy KEMET C1206C683J2REC7800 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="#">C1206C683J3GCAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 25V C0G 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3JAC7800</a><br>Popis: CAP CER 0.068UF 25V U2J 1206      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J1REC7800</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 100V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3GEC</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 25V C0G 5%          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J1RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 100V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683G8JAC7800</a><br>Popis: CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3GCAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 25V C0G 5%   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J2RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 200V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J1REC</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 100V X7R 5%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J1RACTU</a><br>Popis: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J2RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 200V X7R 5% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J2REC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 200V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0.068UF 25V U2J 1206      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3REC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 25V X7R 5%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3GEC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 25V C0G 5%      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J1REC7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 100V X7R 5%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683G8JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J2REC</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 200V X7R 5%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J3REC</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 25V X7R 5%          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1206C683J1RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 1206 68NF 100V X7R 5% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C1206C683J2REC7800

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1206C683J2REC7800.              | C1206C683J2REC7800 distributor  | C1206C683J2REC7800 dodavatel | C1206C683J2REC7800 Cena    |
| C1206C683J2REC7800 Stáhnout datasheet. | C1206C683J2REC7800 Datasheet.   | C1206C683J2REC7800 Stock.    | koupit C1206C683J2REC7800. |
| KEMET C1206C683J2REC7800.              | Kemet [MIL] C1206C683J2REC7800. |                              |                            |