

## C1210X184M8HACAUTO



**Part Number:** [C1210X184M8HACAUTO](#)

**Výrobce:** [KEMET](#)

**Popis:** CAP CER 1210 180NF 10V ULTRA STA

**Datový list:** [FT-CAP, 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 [C1210X184M8HACAUTO](#) s důvěrou od [Component-World.HK](#), 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |  |                                       |  |
|---|--|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | C1210X184M8HACAUTO                                       | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">KEMET</a>                                |
| <b>Popis</b>                              | CAP CER 1210 180NF 10V ULTRA STA                         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                           |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 214044 pcs   | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>                             | <b>Napětí - Jmenovitá</b>             | 10V  |
| <b>Tolerance</b>                          | ±20%   | <b>Tloušťka (Max)</b>                 | 0.081" (2.05mm)                                      |
| <b>teplotní koeficient</b>                | X8R  | <b>Velikost / Rozměry</b>             | 0.130" L x 0.102" W (3.30mm x 2.60mm)                |
| <b>Série</b>                              | FT-CAP   | <b>hodnocení</b>                      | AEC-Q200   |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)   | <b>Paket / krabice</b>                | 1210 (3225 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> | 36 Weeks   |
| <b>Lead Style</b>                         | -  | <b>Rozestup vývodů</b>                | -  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                               | <b>Výška - Sedící (Max)</b>           | -  |
| <b>Funkce</b>                             | Low ESL, Soft Termination                                | <b>Poruchovost</b>                    | -  |
| <b>Detailní popis</b>                     | 0.18µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225 Metric) | <b>kapacitní</b>                      | 0.18µF   |
| <b>Aplikace</b>                           | Automotive, Boardflex Sensitive                          |                                       |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 214044 kusy KEMET C1210X184M8HACAUTO 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="#">C1210X189B1HAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 100V ULTRA ST   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M4HACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 180NF 16V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M3JACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 25V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X185K5RACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1.8UF 50V X7R 1210         |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M4HAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 180NF 16V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X189B4HACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 16V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M8JACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 10V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X189B1HACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 100V ULTRA ST   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M3JAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 25V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M4JACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 16V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X189B4HAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 16V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M8JAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 10V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M8HAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 180NF 10V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184K8JACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 10V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M5JAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 50V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M5JACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 50V U2J 1210        |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X189B5HAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 50V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X189B3HAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 25V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X189B3HACAUTO</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 1210 1.8PF 25V ULTRA STA   |                                       |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C1210X184M4JAC7800</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP CER 0.18UF 16V U2J 1210        |                                       |                       |

### Související klíčová slova pro C1210X184M8HACAUTO

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1210X184M8HACAUTO.              | C1210X184M8HACAUTO distributor  | C1210X184M8HACAUTO dodavatel | C1210X184M8HACAUTO Cena    |
| C1210X184M8HACAUTO Stáhnout datasheet. | C1210X184M8HACAUTO Datasheet.   | C1210X184M8HACAUTO Stock.    | koupit C1210X184M8HACAUTO. |
| KEMET C1210X184M8HACAUTO.              | Kemet [MIL] C1210X184M8HACAUTO. |                              |                            |