

## C1210C392M5HAC7800



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

Koupit C1210C392M5HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1210C392M5HAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1210 3.9NF 50V 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

|                                |  |                                    |  |
|--------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Part Number                    | C1210C392M5HAC7800                                       | Výrobce                            | <a href="#">KEMET</a>                        |
| Popis                          | CAP CER 1210 3.9NF 50V ULTRA STA                         | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| Dostupné množství              | 1098829 pcs  | Datový list                        | <a href="#">Ultra Stable, X8R Dielectric</a> |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a>                             | Napětí - Jmenovitá                 | 50V  |
| Tolerance                      | ±20%   | Tloušťka (Max)                     | 0.035" (0.88mm)                              |
| teplotní koeficient            | X8R  | Velikost / Rozměry                 | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)        |
| Série                          | C  | hodnocení                          | -  |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)   | Paket / krabice                    | 1210 (3225 Metric)                           |
| Ostatní jména                  | C1210C392M5HACTU   | Provozní teplota                   | -55°C ~ 150°C                                |
| Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC                                      | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                                |
| Výrobní standardní doba výroby | 18 Weeks   | Rozestup vývodů                    | -  |
| Stav volného vedení / RoHS     | Lead free / RoHS Compliant                               | Výška - Sedící (Max)               | -  |
| Funkce                         | Low ESL, High Temperature                                | Poruchovost                        | -  |
| Detailní popis                 | 3900pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225 Metric) | kapacitní                          | 3900pF                                       |
| Aplikace                       | General Purpose  |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1098829 kusy KEMET C1210C392M5HAC7800 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="#">C1210C392KGRACU</a><br>Popis: CAP CER 3900PF 2KV X7R 1210         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392K5RACTU</a><br>Popis: CAP CER 3900PF 50V X7R 1210        | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M3HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 25V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M4HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 16V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M4HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 16V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M1HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 100V ULTRA ST | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F4HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 39NF 16V ULTRA STAB | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F5JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1210     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F5JAC7800</a><br>Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1210     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F3JAC7800</a><br>Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1210     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392K8HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 10V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392K5HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 50V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M1HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 100V ULTRA ST | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M5HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 50V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F4HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 1210 39NF 16V ULTRA STAB | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F4JAC7800</a><br>Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1210     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M8HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 10V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C392M3HAC7800</a><br>Popis: CAP CER 1210 3.9NF 25V ULTRA STA | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F3JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1210     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C1210C393F4JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1210     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C1210C392M5HAC7800

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C1210C392M5HAC7800.              | C1210C392M5HAC7800 distributor  | C1210C392M5HAC7800 dodavatel | C1210C392M5HAC7800 Cena    |
| C1210C392M5HAC7800 Stáhnout datasheet. | C1210C392M5HAC7800 Datasheet.   | C1210C392M5HAC7800 Stock.    | koupit C1210C392M5HAC7800. |
| KEMET C1210C392M5HAC7800.              | Kemet [MIL] C1210C392M5HAC7800. |                              |                            |