

## C0805C104M4RAC7800



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

Koupit C0805C104M4RAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0805C104M4RAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805

Datový list: [X7R Dielectric, 6.3-250 VDC](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)



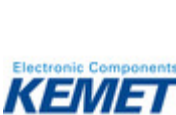

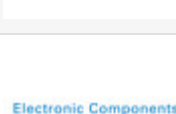
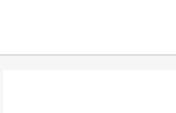














### PARAMETR PRODUKTU

|                                |                              |                                    |   |
|--------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---|
| Part Number                    | C0805C104M4RAC7800           | Výrobce                            | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Popis                          | CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805   | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                              |
| Dostupné množství              | 460123 pcs                   | Datový list                        | <a href="#">X7R Dielectric, 6.3-250 VDC</a>             |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a> | Napětí - Jmenovitá                 | 16V   |
| Tolerance                      | ±20%                         | Tloušťka (Max)                     | 0.035" (0.88mm)   |
| teplotní koeficient            | X7R                          | Velikost / Rozměry                 | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                   |
| Série                          | C                            | hodnocení                          | -   |
| Obal                           | Original-Reel®               | Paket / krabice                    | 0805 (2012 Metric)                                      |
| Ostatní jména                  | 399-17424-6                  | Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C   |
| Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC          | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Výrobní standardní doba výroby | 45 Weeks                     | Lead Style                         | -   |
| Rozestup vývodů                | -                            | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Výška - Sedicí (Max)           | -                            | Funkce                             | Low ESL   |
| Poruchovost                    | -                            | Detailní popis                     | 0.1µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric) |
| kapacitní                      | 0.1µF                        | Aplikace                           | General Purpose   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 460123 kusy KEMET C0805C104M4RAC7800 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="#">C0805C104M4REC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 16V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M4REC</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 16V X7R 20%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3REC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 25V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M1REC7800</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 100V X7R        | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M1RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 100V X7R        | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M4RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 16V X7R 20% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M5RALTU</a><br>Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M4REC7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 16V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3REC7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 25V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M5RACTU</a><br>Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3REC</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 25V X7R 20%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M4RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 16V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3RACTU</a><br>Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 25V X7R 20% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M5RACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 25V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M5REC</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 50V X7R 20%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M3VACTU</a><br>Popis: CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0805           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M1RECAUTO7210</a><br>Popis: CAP CER 0805 0.1UF 100V X7R    | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0805C104M4VACTU</a><br>Popis: CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0805           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C0805C104M4RAC7800

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0805C104M4RAC7800.              | C0805C104M4RAC7800 distributor  | C0805C104M4RAC7800 dodavatel | C0805C104M4RAC7800 Cena    |
| C0805C104M4RAC7800 Stáhnout datasheet. | C0805C104M4RAC7800 Datasheet.   | C0805C104M4RAC7800 Stock.    | koupit C0805C104M4RAC7800. |
| KEMET C0805C104M4RAC7800.              | Kemet [MIL] C0805C104M4RAC7800. |                              |                            |