

## C0402C473J3RAC7867



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit C0402C473J3RAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

Electronic Components  
**KEMET**  
CHARGED

Part Number: **C0402C473J3RAC7867**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402

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                    | C0402C473J3RAC7867                               | Výrobce                            | <a href="#">KEMET</a>                                    |
| Popis                          | CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402                     | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                               |
| Dostupné množství              | 423121 pcs                                       | Datový list                        | <a href="#">X7R Dielectric, 6.3-250 VDC</a>              |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a>                     | Napětí - Jmenovitá                 | 25V  |
| Tolerance                      | ±5%  | Tloušťka (Max)                     | 0.022" (0.55mm)  |
| teplotní koeficient            | X7R  | Velikost / Rozměry                 | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)                    |
| Série                          | C  | hodnocení                          | -  |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)                                 | Paket / krabice                    | 0402 (1005 Metric)                                       |
| Ostatní jména                  | 399-9954-2<br>C0402C473J3RAC<br>C0402C473J3RACTU | Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C  |
| Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC                              | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Výrobní standardní doba výroby | 44 Weeks   | Lead Style                         | -  |
| Rozestup vývodů                | -  | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                               |
| Výška - Sedící (Max)           | -  | Funkce                             | -  |
| Poruchovost                    | -  | Detailní popis                     | 0.047µF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 Metric) |
| kapacitní                      | 0.047µF  | Aplikace                           | General Purpose  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 423121 kusy KEMET C0402C473J3RAC7867 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="#">C0402C472M5RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 50V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J3RECAUTO7411</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 25V X7R 5%   | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J4REC7411</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 16V X7R 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M4REC7867</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 16V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M5REC7867</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 50V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J4RACTU</a><br>Popis: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M5REC</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 50V X7R 20%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M4RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 16V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M5RECAUTO7411</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 50V X7R 20% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M8RACTU</a><br>Popis: CAP CER 4700PF 10V X7R 0402          | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J3REC7867</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 25V X7R 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J4REC</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 16V X7R 5%           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J4RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 16V X7R 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J4REC7867</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 16V X7R 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J3REC7411</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 25V X7R 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M5RAC7867</a><br>Popis: CAP CER 4700PF 50V X7R 0402        | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M5REC7411</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 50V X7R 20%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J3REC</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 25V X7R 5%           | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C472M4RECAUTO7411</a><br>Popis: CAP CER 0402 4.7NF 16V X7R 20% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0402C473J3RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0402 47NF 25V X7R 5%       | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C0402C473J3RAC7867

|  |                                |                              |                            |
|--|--------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0402C473J3RAC7867.              | C0402C473J3RAC7867 distributor | C0402C473J3RAC7867 dodavatel | C0402C473J3RAC7867 Cena    |
| C0402C473J3RAC7867 Stáhnout datasheet. | C0402C473J3RAC7867 Datasheet.  | C0402C473J3RAC7867 Stock.    | koupit C0402C473J3RAC7867. |
| KEMET C0402C473J3RAC7867.              | Kemet [ML] C0402C473J3RAC7867. |                              |                            |