

## C0603X102K5JAC7867



Electronic Components  
**KEMET**  
CHARGED

Part Number: **C0603X102K5JAC7867**

Výrobce: **KEMET**

Popis: CAP CER 1000PF 50V U2J 0603

Datový list: [FT-CAP, U2J Dielectric 10-50 VDC](#)

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 C0603X102K5JAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                            |  |                                    |  |
|----------------------------|--|------------------------------------|--|
| Part Number                | C0603X102K5JAC7867                                       | Výrobce                            | <a href="#">KEMET</a>                            |
| Popis                      | CAP CER 1000PF 50V U2J 0603                              | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                       |
| Dostupné množství          | 1601036 pcs  | Datový list                        | <a href="#">FT-CAP, U2J Dielectric 10-50 VDC</a> |
| Kategorie                  | <a href="#">Kondenzátory</a>                             | Napětí - Jmenovitá                 | 50V  |
| Tolerance                  | ±10%   | Tloušťka (Max)                     | 0.034" (0.87mm)                                  |
| teplotní koeficient        | U2J  | Velikost / Rozměry                 | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)            |
| Série                      | FT-CAP   | hodnocení                          | -  |
| Obal                       | Tape & Reel (TR)   | Paket / krabice                    | 0603 (1608 Metric)                               |
| Ostatní jména              | C0603X102K5JACTU   | Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C                                    |
| Typ montáže                | Surface Mount, MLCC                                      | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Lead Style                 | -  | Rozestup vývodů                    | -  |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant                               | Výška - Sedící (Max)               | -  |
| Funkce                     | Soft Termination   | Poruchovost                        | -  |
| Detailní popis             | 1000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor U2J 0603 (1608 Metric) | kapacitní                          | 1000pF   |
| Aplikace                   | Boardflex Sensitive                                      |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1601036 kusy KEMET C0603X102K5JAC7867 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="#">C0603X102K8HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 10V ULTRA STABL | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 16V X7R 10%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5HACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V X8R 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5RACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4REC</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 16V X7R 10%         | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V U2J 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5GECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0603  | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K8JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 10V U2J 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4JACAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 16V U2J 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5RACTU</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603        | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K8JAC7867</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 10V U2J 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102M1GEC7867</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 0603 | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K8HAC7867</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 10V ULTRA STABL | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5RECAUTO</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4REC7867</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 16V X7R 10%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4JAC7867</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 16V U2J 0603      | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K5GEC7867</a><br>Popis: CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0603  | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4REC7411</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 16V X7R 10%     | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">C0603X102K4RECAUTO7411</a><br>Popis: CAP CER 0603 1NF 16V X7R 10% | Výrobci: <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C0603X102K5JAC7867

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0603X102K5JAC7867.              | C0603X102K5JAC7867 distributor  | C0603X102K5JAC7867 dodavatel | C0603X102K5JAC7867 Cena    |
| C0603X102K5JAC7867 Stáhnout datasheet. | C0603X102K5JAC7867 Datasheet.   | C0603X102K5JAC7867 Stock.    | koupit C0603X102K5JAC7867. |
| KEMET C0603X102K5JAC7867.              | Kemet [MIL] C0603X102K5JAC7867. |                              |                            |