



## C0603C122M8JAC7867

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <p>Electronic Components<br/><b>KEMET</b><br/>CHARGED</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">C0603C122M8JAC7867</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 10V U2J 0603</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">U2J Dielectric, 10-50 VDC</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   | <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit C0603C122M8JAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>  |  |

[Request For Quotation](#)

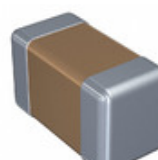
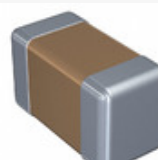
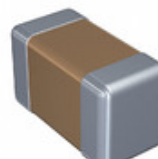
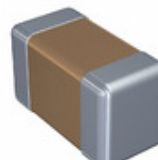

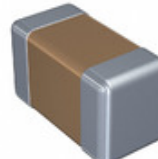

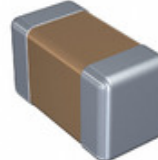
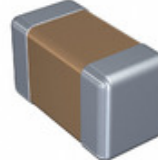

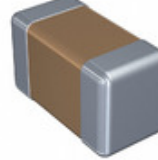

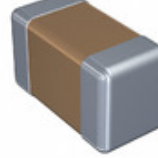
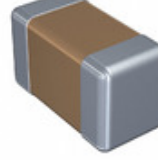
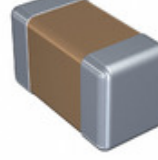

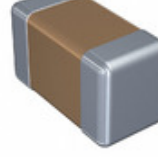



### PARAMETR PRODUKTU

|   |                                       |  |  |
|---|---------------------------------------|--|--|
| <b>Part Number</b>                        | C0603C122M8JAC7867                    | <b>Výrobce</b>                           | <a href="#">KEMET</a>                                    |
| <b>Popis</b>                              | CAP CER 1200PF 10V U2J 0603           | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>        | Bez olova / V souladu RoHS                               |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 1710270 pcs                           | <b>Datový list</b>                       | <a href="#">U2J Dielectric, 10-50 VDC</a>                |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>          | <b>Napítí - AC</b>                       | -  |
| <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 10V                                   | <b>Tolerance</b>                         | 1200pF   |
| <b>Tloušťka (Max)</b>                     | U2J                                   | <b>Povrchová montáž Land Velikost</b>    | -  |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) | <b>Série</b>                             | C  |
| <b>Stav RoHS</b>                          | Tape & Reel (TR)                      | <b>Zvládnutý proud - nízká frekvence</b> | General Purpose  |
| <b>hodnocení</b>                          | -                                     | <b>Polarizace</b>                        | 0603 (1608 Metric)                                       |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C                         | <b>Typ montáže</b>                       | Surface Mount, MLCC                                      |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                         | <b>Výrobní standardní doba výroby</b>    | 22 Weeks   |
| <b>Výrobní číslo výrobce</b>              | C0603C122M8JAC7867                    | <b>Lead Style</b>                        | 0.034" (0.87mm)  |
| <b>Výška - Sedicí (Max)</b>               | -                                     | <b>Funkce</b>                            | Low Dissipation Factor, Low ESL                          |
| <b>Poruchovost</b>                        | -                                     | <b>Rozšířený popis</b>                   | 1200pF ±20% 10V Ceramic Capacitor U2J 0603 (1608 Metric) |
| <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | ±20%                                  | <b>Popis</b>                             | CAP CER 1200PF 10V U2J 0603                              |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1710270 kusy KEMET C0603C122M8JAC7867 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

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M5JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 50V U2J 0603</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M4JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 16V U2J 0603</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F3GAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER SMD 0603 .012UF 1% COG 2</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123G3JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M5JAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 50V U2J 0603</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M4HACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0603 1.2NF 16V ULTRA STA</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F8JAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 10V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M8JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 10V U2J 0603</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F8JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 10V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F4JAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 16V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M4HAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0603 1.2NF 16V ULTRA STA</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M4JAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 16V U2J 0603</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M8HACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0603 1.2NF 10V ULTRA STA</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M8HAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0603 1.2NF 10V ULTRA STA</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M3JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 25V U2J 0603</p>      | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C122M5RACTU</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 50V X7R 0603</p>        | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F4JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 16V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F3JACAUTO</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123F3JAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">C0603C123G3JAC7867</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 0.012UF 25V U2J 0603</p>     | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C0603C122M8JAC7867

|  |                                 |                              |                            |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| KEMET C0603C122M8JAC7867.              | C0603C122M8JAC7867 distributor  | C0603C122M8JAC7867 dodavatel | C0603C122M8JAC7867 Cena    |
| C0603C122M8JAC7867 Stáhnout datasheet. | C0603C122M8JAC7867 Datasheet.   | C0603C122M8JAC7867 Stock.    | koupit C0603C122M8JAC7867. |
| KEMET C0603C122M8JAC7867.              | Kemet [MIL] C0603C122M8JAC7867. |                              |                            |