





















## 501S42E1R4BV4E

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|   |    | <b>Part Number:</b> <a href="#">501S42E1R4BV4E</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS |
|  | <b>Výrobce:</b> <a href="#">Johanson Technology</a>   | <b>Ship From:</b> Hong Kong                        |  |
| <b>Popis:</b> CAP CER 1.4PF 500V NP0 1111  | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |  |  |
| <b>Datový list:</b>  <a href="#">MLCC High-Q Caps Datasheet</a> | <a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a> |  |  |

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 501S42E1R4BV4E s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

| PARAMETR PRODUKTU                  |                                |                                |   |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|
| Part Number                        | 501S42E1R4BV4E                 | Výrobce                        | <a href="#">Johanson Technology</a>                             |
| Popis                              | CAP CER 1.4PF 500V NP0 1111    | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                                      |
| Dostupné množství                  | 150390 pcs                     | Datový list                    | <a href="#">MLCC High-Q Caps Datasheet</a>                      |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondenzátory</a>   | Napětí - Jmenovitá             | 500V  |
| Tolerance                          | ±0.1pF                         | Tloušťka (Max)                 | 0.102" (2.59mm)   |
| teplotní koeficient                | COG, NP0                       | Velikost / Rozměry             | 0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)                           |
| Série                              | E                              | hodnocení                      | -   |
| Obal                               | Tape & Reel (TR)               | Paket / krabice                | 1111 (2828 Metric)  |
| Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C                  | Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC   |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                  | Výrobní standardní doba výroby | 8 Weeks   |
| Lead Style                         | -                              | Rozestup vývodů                | -   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant     | Výška - Sedící (Max)           | -   |
| Funkce                             | High Q, Low Loss, High Voltage | Detailní popis                 | 1.4pF ±0.1pF 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 1111 (2828 Metric) |
| kapacitní                          | 1.4pF                          | Aplikace                       | RF, Microwave, High Frequency                                   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Johanson Technology. Máme 150390 kusy Johanson Technology 501S42E1R4BV4E 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="#">501S42E1R2CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.2PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R7CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.7PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R3AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.3PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R3BV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.3PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R1CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.1PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R6BV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.6PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R1AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.1PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R6CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.6PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R2AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.2PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R2BV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.2PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R4AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.4PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R5AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.5PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R4CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.4PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R6AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.6PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R5BV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.5PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R7BV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.7PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R1BV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.1PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R3CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.3PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R7AV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.7PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">501S42E1R5CV4E</a><br>Popis: CAP CER 1.5PF 500V NP0 1111 | Výrobci: <a href="#">Johanson Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro 501S42E1R4BV4E |                            |  |                        |
|--|----------------------------|--|------------------------|
| Johanson Technology 501S42E1R4BV4E.          | 501S42E1R4BV4E distributor | 501S42E1R4BV4E dodavatel                 | 501S42E1R4BV4E Cena    |
| 501S42E1R4BV4E Stáhnout datasheet.           | 501S42E1R4BV4E Datasheet.  | 501S42E1R4BV4E Stock.                    | koupit 501S42E1R4BV4E. |
| Johanson Technology 501S42E1R4BV4E.          | Johanson 501S42E1R4BV4E.   | Johanson Technology Inc. 501S42E1R4BV4E. |                        |