

## C321C912J2G5TA



**Part Number:** [C321C912J2G5TA](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER RAD 9.1NF 200V C0G 5%  
**Datový list:** [Goldmax, C0G 300 Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |                               |                                   |   |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|---|
| <b>Part Number</b>                        | C321C912J2G5TA                | <b>Výrobce</b>                    | <a href="#">KEMET</a>                             |
| <b>Popis</b>                              | CAP CER RAD 9.1NF 200V C0G 5% | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Bez olova / V souladu RoHS                        |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 179472 pcs                    | <b>Datový list</b>                | <a href="#">Goldmax, C0G 300 Series</a>           |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>  | <b>Napětí - Jmenovitá</b>         | 200V  |
| <b>Tolerance</b>                          | ±5%                           | <b>Tloušťka (Max)</b>             | -   |
| <b>teplotní koeficient</b>                | C0G, NP0                      | <b>Velikost / Rozměry</b>         | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)             |
| <b>Série</b>                              | Goldmax, 300                  | <b>hodnocení</b>                  | -   |
| <b>Obal</b>                               | Bulk                          | <b>Paket / krabice</b>            | Radial  |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C                 | <b>Typ montáže</b>                | Through Hole                                      |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                 | <b>Lead Style</b>                 | Formed Leads                                      |
| <b>Rozestup vývodů</b>                    | 0.250" (6.35mm)               | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant                        |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.260" (6.60mm)               | <b>Funkce</b>                     | Low ESL   |
| <b>Poruchovost</b>                        | -                             | <b>Detailní popis</b>             | 9100pF ±5% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial |
| <b>kapacitní</b>                          | 9100pF                        | <b>Aplikace</b>                   | General Purpose                                   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 179472 kusy KEMET C321C912J2G5TA 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

|  |  |                                       |                       |
|--|--|---------------------------------------|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912K3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 9.1NF 25V C0G 10%    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C919BAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912G2G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 200V C0G/NP0 RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C919CAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C919B3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912G3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 25V C0G/NP0 RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C919C3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C919D3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C911J3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 910PF 25V C0G 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912K2G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 9.1NF 200V C0G 10%   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912GAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 250V C0G/NP0 RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C911KAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 910PF 250V C0G 10%   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912J3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 9.1NF 25V C0G 5%     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912KAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 9.1NF 250V C0G 10%   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912F2G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 200V C0G/NP0 RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912FAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 250V C0G/NP0 RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912JAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 9.1NF 250V C0G 5%    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C911K3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 910PF 25V C0G 10%    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C912F3G5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 25V C0G/NP0 RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">C321C911JAG5TA</a><br><b>Popis:</b> CAP CER RAD 910PF 250V C0G 5%    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro C321C912J2G5TA

|                                    |                             |                          |                        |
|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|
| KEMET C321C912J2G5TA.              | C321C912J2G5TA distributor  | C321C912J2G5TA dodavatel | C321C912J2G5TA Cena    |
| C321C912J2G5TA Stáhnout datasheet. | C321C912J2G5TA Datasheet.   | C321C912J2G5TA Stock.    | koupit C321C912J2G5TA. |
| KEMET C321C912J2G5TA.              | Kemet [MIL] C321C912J2G5TA. |                          |                        |