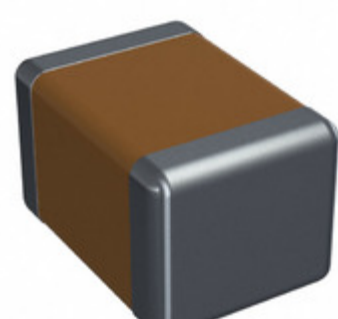


## 18121C225K4T2A



**Part Number:** 18121C225K4T2A

**Výrobce:** AVX Corporation

**Popis:** CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812

**Datový list:** [Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)  
[Automotive MLCC Series](#)

**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 18121C225K4T2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |                              |                                       |  |
|---|------------------------------|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | 18121C225K4T2A               | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">AVX Corporation</a>  |
| <b>Popis</b>                              | CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 90153 pcs                    | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">Ceramic Chip Capacitor Catalog</a><br><a href="#">Automotive MLCC Series</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a> | <b>Napětí - Jmenovitá</b>             | 100V   |
| <b>Tolerance</b>                          | ±10%                         | <b>Tloušťka (Max)</b>                 | 0.110" (2.79mm)  |
| <b>teplotní koeficient</b>                | X7R                          | <b>Velikost / Rozměry</b>             | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)  |
| <b>Série</b>                              | -                            | <b>hodnocení</b>                      | AEC-Q200   |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)             | <b>Paket / krabice</b>                | 1812 (4532 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> | 36 Weeks   |
| <b>Lead Style</b>                         | -                            | <b>Rozestup vývodů</b>                | -  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant   | <b>Výška - Sedící (Max)</b>           | -  |
| <b>Funkce</b>                             | -                            | <b>Detailní popis</b>                 | 2.2µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric)                                 |
| <b>kapacitní</b>                          | 2.2µF                        | <b>Aplikace</b>                       | Automotive   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 90153 kusy AVX Corporation 18121C225K4T2A 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="#">18121C222MAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C225KAZ2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C224JAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C223KAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 1812 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C223JAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 1812 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C224JAZ4A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C273KAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.027UF 100V X7R 1812 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C225M4Z2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C224KAZ2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C225MAZ2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C224KAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C274JAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.27UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C224MAZ2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C225MAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C224MAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C223MAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 1812 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C225K4Z2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C333KAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 100V X7R 1812 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C274KAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 0.27UF 100V X7R 1812  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">18121C225KAT2A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 100V X7R 1812   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 18121C225K4T2A

|                                    |                                       |                          |                        |
|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| AVX Corporation 18121C225K4T2A.    | 18121C225K4T2A distributor            | 18121C225K4T2A dodavatel | 18121C225K4T2A Cena    |
| 18121C225K4T2A Stáhnout datasheet. | 18121C225K4T2A Datasheet.             | 18121C225K4T2A Stock.    | koupit 18121C225K4T2A. |
| AVX Corporation 18121C225K4T2A.    | AVX Corporation [MIL] 18121C225K4T2A. |                          |                        |