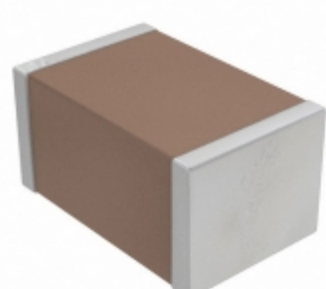


## CGA5H2X7R2A333M115AA



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit CGA5H2X7R2A333M115AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [CGA5H2X7R2A333M115AA](#)

**Výrobce:** [TDK Corporation](#)

**Popis:** CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206

**Datový list:**  
[PDF CGA5H2X7R2A333M115AA Character Sheet](#)  
[PDF CGA Series, Automotive Mid Voltage Datasheet](#)  
[PDF CGA Series, Automotive General & Mid-Volt Spec](#)

**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>                | CGA5H2X7R2A333M115AA                                       | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">TDK Corporation</a>  |
| <b>Popis</b>                      | CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206                              | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>          | 743370 pcs   | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">CGA5H2X7R2A333M115AA Character Sheet</a><br><a href="#">CGA Series, Automotive Mid Voltage Datasheet</a><br><a href="#">CGA Series, Automotive General &amp; Mid-Volt Spec</a> |
| <b>Kategorie</b>                  | <a href="#">Kondenzátory</a>                               | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 100V   |
| <b>Tolerance</b>                  | ±20%   | <b>Tloušťka (Max)</b>                     | 0.051" (1.30mm)  |
| <b>teplotní koeficient</b>        | X7R  | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)  |
| <b>Série</b>                      | CGA  | <b>hodnocení</b>                          | AEC-Q200   |
| <b>Obal</b>                       | Original-Reel®   | <b>Paket / krabice</b>                    | 1206 (3216 Metric)   |
| <b>Ostatní jména</b>              | 445-12891-6  | <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>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>Poruchovost</b>                        | -  |
| <b>Detailní popis</b>             | 0.033µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric) | <b>kapacitní</b>                          | 0.033µF  |
| <b>Aplikace</b>                   | Automotive   |   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 743370 kusy TDK Corporation CGA5H2X7R2A333M115AA 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#: <a href="#">CGA5H2NP02A822J115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 8200PF 100V NP0 1206                                      | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R1C105K</a></b><br>Popis: CAP CER 1UF 16V X7R 1206   | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1E684K115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.68UF 25V X8R 1206                                       | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1E684M115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.68UF 25V X8R 1206                                       | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A473K115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206                                     | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A333K115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206                                     | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2NP02A103J115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 10000PF 100V NP0 1206                                     | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1E684K115AD</a></b><br>Popis: CAP CER 0.68UF 25V X8R 1206<br><small>Epoxy Mounting Only</small> | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1H224M115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 50V X8R 1206                                       | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A224K115AE</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206                                      | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2NP02A153J115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.015UF 100V NP0 1206                                     | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1H224M115AD</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 50V X8R 1206<br><small>Epoxy Mounting Only</small> | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A224K115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206                                      | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2NP02A682J115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 6800PF 100V NP0 1206                                      | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1H224K115AD</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 50V X8R 1206<br><small>Epoxy Mounting Only</small> | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1H224K115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 50V X8R 1206                                       | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A224M115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206                                      | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A224M115AE</a></b><br>Popis: CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206                                      | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X8R1E684M115AD</a></b><br>Popis: CAP CER 0.68UF 25V X8R 1206<br><small>Epoxy Mounting Only</small> | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">CGA5H2X7R2A473M115AA</a></b><br>Popis: CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206                                     | <b>Výrobci: <a href="#">TDK Corporation</a></b> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro **CGA5H2X7R2A333M115AA**

|  |                                  |                                |                              |
|--|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| TDK Corporation CGA5H2X7R2A333M115AA.    | CGA5H2X7R2A333M115AA distributor | CGA5H2X7R2A333M115AA dodavatel | CGA5H2X7R2A333M115AA Cena    |
| CGA5H2X7R2A333M115AA Stáhnout datasheet. | CGA5H2X7R2A333M115AA Datasheet.  | CGA5H2X7R2A333M115AA Stock.    | koupit CGA5H2X7R2A333M115AA. |
| TDK Corporation CGA5H2X7R2A333M115AA.    |                                  |                                |                              |