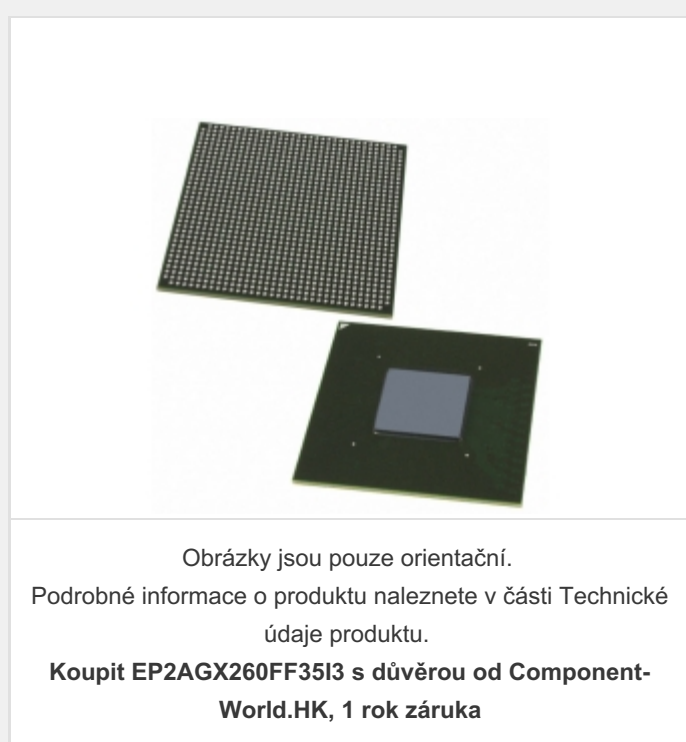


## EP2AGX260FF35I3



**Part Number:** [EP2AGX260FF35I3](#)

**Výrobce:** [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)

**Popis:** IC FPGA 612 I/O 1152FBGA

**Datový list:**

- [Arria II GX Errata](#)
- [Arria II Device Handbook Vol 1](#)
- [Arria II Device Family Overview](#)
- [Arria II Device Handbook](#)
- [Arria II Device Datasheet](#)
- [Virtual JTAG Megafuntion User Guide](#)
- [Arria II Device Handbook Vol 3](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                   |   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|---|
| <b>Part Number</b>                | EP2AGX260FF35I3                         | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>  |
| <b>Popis</b>                      | IC FPGA 612 I/O 1152FBGA                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající  |
| <b>Dostupné množství</b>          | 4598 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">Arria II GX Errata</a><br><a href="#">Arria II Device Handbook Vol 1</a><br><a href="#">Arria II Device Family Overview</a><br><a href="#">Arria II Device Handbook</a><br><a href="#">Arria II Device Datasheet</a><br><a href="#">Virtual JTAG Megafuntion User Guide</a><br><a href="#">Arria II Device Handbook Vol 3</a> |
| <b>Kategorie</b>                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                    | 0.87 V ~ 0.93 V   |
| <b>Celkem RAM Bits</b>            | 12038144                                | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 1152-FBGA (35x35)   |
| <b>Série</b>                      | Arria II GX                             | <b>Paket / krabice</b>                    | 1152-BBGA, FCBGA  |
| <b>Provozní teplota</b>           | -40°C ~ 100°C (TJ)                      | <b>Počet logických prvků / buněk</b>      | 244188  |
| <b>Počet laboratorů / CLBs</b>    | 10260                                   | <b>Počet I / O</b>                        | 612   |
| <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 3 (168 Hours)   |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Contains lead / RoHS non-compliant      | <b>Číslo základní části</b>               | EP2AGX260   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4598 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX260FF35I3 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="#">EP2AGX260FF35C6</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>                                 | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35I5N</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35I3N</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260EF29I5G</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX45CU17C6</a>     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35C4N</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35C6NES</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35I5</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX45CU17C4</a>     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX45CU17C4N</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX45CU17C5</a>     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260EF29I5N</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX45CU17C5N</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35C6N</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>                                 | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX45CU17C6G</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260EF29I5</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35C5N</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35C5</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35C4</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX260FF35I5G</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro EP2AGX260FF35I3

|  |  |                            |  |
|--|--|----------------------------|--|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EP2AGX260FF35I3 distributor                  | EP2AGX260FF35I3 dodavatel  | EP2AGX260FF35I3 Cena                         |
| EP2AGX260FF35I3.                             | EP2AGX260FF35I3 Stáhnout datasheet.          | EP2AGX260FF35I3 Datasheet. | EP2AGX260FF35I3 Stock.                       |
| koupit EP2AGX260FF35I3.                      | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Altera EP2AGX260FF35I3.    | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
|  | EP2AGX260FF35I3.                             |                            | EP2AGX260FF35I3.                             |