

## EP2AGX65DF29I5



**Part Number:** [EP2AGX65DF29I5](#)  
**Výrobce:** [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)  
**Popis:** IC FPGA 364 I/O 780FBGA

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

- 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](#)

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU                 |   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|---|
| <b>Part Number</b>                | EP2AGX65DF29I5                          | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>  |
| <b>Popis</b>                      | IC FPGA 364 I/O 780FBGA                 | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  |
| <b>Dostupné množství</b>          | 137 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>            | 5371904                                 | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 780-FBGA (29x29)  |
| <b>Série</b>                      | Arria II GX                             | <b>Paket / krabice</b>                    | 780-BBGA, FCBGA   |
| <b>Provozní teplota</b>           | -40°C ~ 100°C (TJ)                      | <b>Počet logických prvků / buněk</b>      | 60214   |
| <b>Počet laboratorí / CLBs</b>    | 2530                                    | <b>Počet I / O</b>                        | 364   |
| <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>               | EP2AGX65  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 137 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX65DF29I5 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="#">EP2AGX95DF25I3</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C5N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29I5N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29I3N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C6G</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C6N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29I3</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25C5N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25C4N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera</a>                                       | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C5G</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29I5G</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C6NES</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C6</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25C6</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25C4</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Intel® FPGAs</a>                                 | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25C5</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25C6N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX95DF25I3N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 260 I/O 572FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C5</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | <b>Část#:</b> <a href="#">EP2AGX65DF29C4N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 364 I/O 780FBGA   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro <b>EP2AGX65DF29I5</b> |  |                           |  |
|---|--|---------------------------|--|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group)        | EP2AGX65DF29I5 distributor                   | EP2AGX65DF29I5 dodavatel  | EP2AGX65DF29I5 Cena                          |
| EP2AGX65DF29I5.                                     | EP2AGX65DF29I5 Stáhnout datasheet.           | EP2AGX65DF29I5 Datasheet. | EP2AGX65DF29I5 Stock.                        |
| koupit EP2AGX65DF29I5.                              | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Altera EP2AGX65DF29I5.    | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
|   | EP2AGX65DF29I5.                              |                           | EP2AGX65DF29I5.                              |