

## 5SGXEA9N3F45C4N



**Part Number:** [5SGXEA9N3F45C4N](#)

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

**Popis:** IC FPGA 840 I/O 1932FBGA

- Datový list:**
- [Stratix V Device Handbook](#)
  - [Stratix V Device Datasheet](#)
  - [Stratix V Devices Errata](#)
  - [Stratix V Device Overview](#)
  - [Virtual JTAG Megafuntion User Guide](#)

**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>                | 5SGXEA9N3F45C4N                         | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>  |
| <b>Popis</b>                      | IC FPGA 840 I/O 1932FBGA                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS  |
| <b>Dostupné množství</b>          | 11 pcs                                  | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">Stratix V Device Handbook</a><br><a href="#">Stratix V Device Datasheet</a><br><a href="#">Stratix V Devices Errata</a><br><a href="#">Stratix V Device Overview</a><br><a href="#">Virtual JTAG Megafuntion User Guide</a> |
| <b>Kategorie</b>                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                    | 0.82 V ~ 0.88 V   |
| <b>Celkem RAM Bits</b>            | 64210944                                | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 1932-FBGA, FC (45x45)   |
| <b>Série</b>                      | Stratix® V GX                           | <b>Paket / krabice</b>                    | 1932-BBGA, FCBGA  |
| <b>Provozní teplota</b>           | 0°C ~ 85°C (TJ)                         | <b>Počet logických prvků / buněk</b>      | 840000  |
| <b>Počet laboratoří / CLBs</b>    | 317000                                  | <b>Počet I / O</b>                        | 840   |
| <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 3 (168 Hours)   |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Číslo základní části</b>               | 5SGXEA9   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 11 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXEA9N3F45C4N 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="#">5SGXEA9N3F45C2LN</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N2F45I2LN</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEABK1H40I2N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517HBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45C2L</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45I3L</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEABK1H40C2LN</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517HBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N2F45I3L</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N2F45I3LN</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N2F45I3N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEABK1H40C2N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517HBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45I3N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEABK2H40C2LN</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517HBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEABK1H40C2L</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517HBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N2F45I2L</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEABK2H40C2L</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517HBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45I4N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45C3N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45I3LN</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N2F45I2N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">5SGXEA9N3F45C2N</a><br><b>Popis:</b> IC FPGA 840 I/O 1932FBGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |

### Související klíčová slova pro 5SGXEA9N3F45C4N

|  |  |                            |  |
|--|--|----------------------------|--|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | 5SGXEA9N3F45C4N distributor                  | 5SGXEA9N3F45C4N dodavatel  | 5SGXEA9N3F45C4N Cena                         |
| 5SGXEA9N3F45C4N.                             | 5SGXEA9N3F45C4N Stáhnout datasheet.          | 5SGXEA9N3F45C4N Datasheet. | 5SGXEA9N3F45C4N Stock.                       |
| koupit 5SGXEA9N3F45C4N.                      | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Altera 5SGXEA9N3F45C4N.    | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
|  | 5SGXEA9N3F45C4N.                             |                            | 5SGXEA9N3F45C4N.                             |