

## 5SGXMA7K2F35C2LN



**Part Number:** 5SGXMA7K2F35C2LN  
**Výrobce:** Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  
**Popis:** IC FPGA 432 I/O 1152FBGA  
**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>	5SGXMA7K2F35C2LN	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	13 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Stratix V Device Handbook</a> <a href="#">Stratix V Device Datasheet</a> <a href="#">Stratix V Devices Errata</a> <a href="#">Stratix V Device Overview</a> <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>	59939840	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	1152-FBGA (35x35)
<b>Série</b>	Stratix® V GX	<b>Paket / krabice</b>	1152-BBGA, FCBGA
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 85°C (TJ)	<b>Počet logických prvků / buněk</b>	622000
<b>Počet laboratoří / CLBs</b>	234720	<b>Počet I / O</b>	432
<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>	5SGXMA7

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 13 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMA7K2F35C2LN 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="#">5SGXMA7K2F35C3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35I3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F35C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F40C2</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F40C2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F40C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35C3</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F35C2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F35C2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F40C1</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35I2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35C2</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F40C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35I3LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F40C2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35I2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F40I2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K2F35C2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMA7K1F35I2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 5SGXMA7K2F35C2LN

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXMA7K2F35C2LN distributor	5SGXMA7K2F35C2LN dodavatel	5SGXMA7K2F35C2LN Cena
5SGXMA7K2F35C2LN.	5SGXMA7K2F35C2LN Stáhnout datasheet.	5SGXMA7K2F35C2LN Datasheet.	5SGXMA7K2F35C2LN Stock.
koupit 5SGXMA7K2F35C2LN.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 5SGXMA7K2F35C2LN.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	5SGXMA7K2F35C2LN.		5SGXMA7K2F35C2LN.