

## 5SGXMB6R1F43C2N



**Part Number:** 5SGXMB6R1F43C2N

**Výrobce:** Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

**Popis:** IC FPGA 600 I/O 1760FBGA

**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>	5SGXMB6R1F43C2N	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	8 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>	0.87 V ~ 0.93 V
<b>Celkem RAM Bits</b>	61688832	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	1760-FBGA, FC (42.5x42.5)
<b>Série</b>	Stratix® V GX	<b>Paket / krabice</b>	1760-BBGA, FCBGA
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 85°C (TJ)	<b>Počet logických prvků / buněk</b>	597000
<b>Počet laboratoří / CLBs</b>	225400	<b>Počet I / O</b>	600
<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>	5SGXMB6

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 8 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R1F43C2N 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="#">5SGXMB6R1F40I2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB5R3F43I3LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40C3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F43C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F40C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40I2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F40C2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40I2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40C2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F43C2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F40C2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40I3LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40C2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F40I3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F40I2LN</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1517FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R1F43I2N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB6R2F43C1N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 432 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB5R3F43I3N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">5SGXMB5R3F43I4N</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 600 I/O 1760FBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 5SGXMB6R1F43C2N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5SGXMB6R1F43C2N distributor	5SGXMB6R1F43C2N dodavatel	5SGXMB6R1F43C2N Cena
5SGXMB6R1F43C2N.	5SGXMB6R1F43C2N Stáhnout datasheet.	5SGXMB6R1F43C2N Datasheet.	5SGXMB6R1F43C2N Stock.
koupit 5SGXMB6R1F43C2N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R1F43C2N.	Altera 5SGXMB6R1F43C2N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5SGXMB6R1F43C2N.