
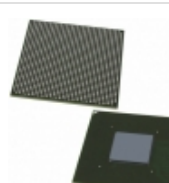



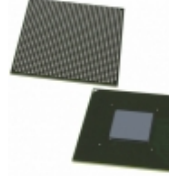
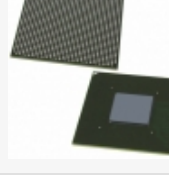
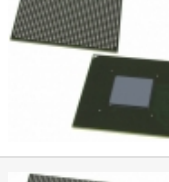
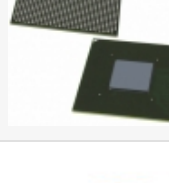





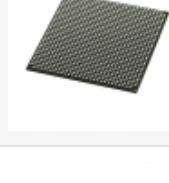




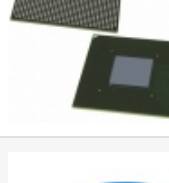



## 5AGXMA7G4F31C5N

		<b>Part Number:</b> <a href="#">5AGXMA7G4F31C5N</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a> <b>Popis:</b> IC FPGA 384 I/O 896FBGA <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF Arria V Device Handbook</a> <a href="#">PDF Arria V GX/GT Errata</a> <a href="#">PDF Arria V Datasheet</a> <a href="#">PDF Arria V Device Overview</a> <a href="#">PDF Virtual JTAG Megafunfion User Guide</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 5AGXMA7G4F31C5N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	5AGXMA7G4F31C5N	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
<b>Popis</b>	IC FPGA 384 I/O 896FBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	125 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Arria V Device Handbook</a> <a href="#">Arria V GX/GT Errata</a> <a href="#">Arria V Datasheet</a> <a href="#">Arria V Device Overview</a> <a href="#">Virtual JTAG Megafunfion User Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.07 V ~ 1.13 V
<b>Celkem RAM Bits</b>	15470592	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	896-FBGA (31x31)
<b>Série</b>	Arria V GX	<b>Paket / krabice</b>	896-BBGA, FCBGA
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 85°C (TJ)	<b>Počet logických prvků / buněk</b>	242000
<b>Počet laboratoří / CLBs</b>	11460	<b>Počet I / O</b>	384
<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>	5AGXMA7

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 125 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5AGXMA7G4F31C5N 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G6F35C6N</a> Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7D4F27C5N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F31I3N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7D4F27C4N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA5G6F35C6N</a> Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA5G4F35I5N</a> Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F35I5N</a> Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F35C5N</a> Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F31I3</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7D4F27I5N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7D6F27C6N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMB1G4F31C4N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G6F31C6N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA5G6F31C6N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F31I5N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F31C4N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMB1G4F31C5N</a> Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7D4F27I3N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA7G4F35C4N</a> Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5AGXMA5G4F35I5G</a> Popis: 1152-PIN FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 5AGXMA7G4F31C5N			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5AGXMA7G4F31C5N distributor	5AGXMA7G4F31C5N dodavatel	5AGXMA7G4F31C5N Cena
5AGXMA7G4F31C5N.	5AGXMA7G4F31C5N Stáhnout datasheet.	5AGXMA7G4F31C5N Datasheet.	5AGXMA7G4F31C5N Stock.
koupit 5AGXMA7G4F31C5N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 5AGXMA7G4F31C5N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	5AGXMA7G4F31C5N.		5AGXMA7G4F31C5N.