







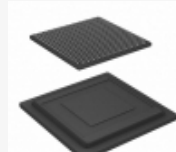









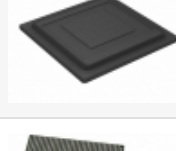

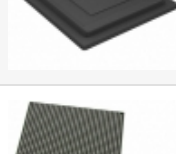
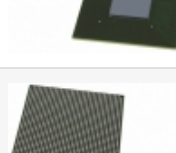
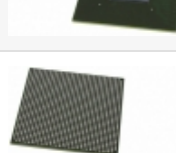


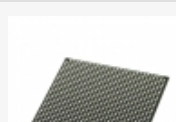
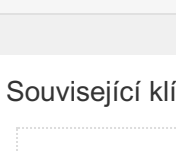


## 5AGXMA5G4F3115

		<b>Part Number:</b> 5AGXMA5G4F3115	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovo a RoHS
	<b>Výrobce:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<b>Popis:</b> IC FPGA 384 I/O 896FBGA	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit 5AGXMA5G4F3115 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Arria V Device Handbook</a></li> <li> <a href="#">Arria V GX/GT Errata</a></li> <li> <a href="#">Arria V Datasheet</a></li> <li> <a href="#">Arria V Device Overview</a></li> <li> <a href="#">Virtual JTAG Megafuntion User Guide</a></li> </ul>	<input type="button" value="Request For Quotation"/>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5AGXMA5G4F3115	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovo a RoHS
Dostupné množství	107 pcs	Datový list	<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 Megafuntion User Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.07 V ~ 1.13 V
Celkem RAM Bits	13284352	Dodavatel zařízení Package	896-FBGA (31x31)
Série	Arria V GX	Paket / krabice	896-BBGA, FCBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	190000
Počet laboratoří / CLBs	8962	Počet I / O	384
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS Compliant	Číslo základní části	5AGXMA5

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 107 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5AGXMA5G4F3115 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#: 5AGXMA5G4F35I5G Popis: 1152-PIN FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5D4F27I3N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5D6F27C6N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F31C5N Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F31I3N Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G6F31C6N Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5D4F27C4N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F31I5N Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA7D4F27C4N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F31C4N Popis: IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F35C4G Popis: 1152-PIN FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5D4F27C4G Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F35C5N Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5D4F27C5N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F35C4N Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G6F35C6N Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F35I5N Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5D4F27I5N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA5G4F35I5 Popis: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5AGXMA3D6F31C6N Popis: IC FPGA 416 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 5AGXMA5G4F3115			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5AGXMA5G4F3115 distributor	5AGXMA5G4F3115 dodavatel	5AGXMA5G4F3115 Cena
5AGXMA5G4F3115.	5AGXMA5G4F3115 Stáhnout datasheet.	5AGXMA5G4F3115 Datasheet.	5AGXMA5G4F3115 Stock.
koupit 5AGXMA5G4F3115.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 5AGXMA5G4F3115.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	5AGXMA5G4F3115.		5AGXMA5G4F3115.