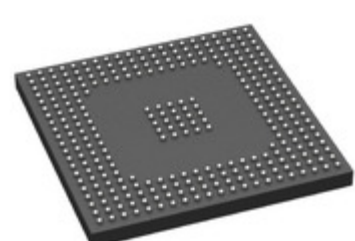


5CGXFC5F7M11C8N



Part Number: 5CGXFC5F7M11C8N

Výrobce: Intel® FPGAs

Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA

- Datový list:**
- [Cyclone V Device Overview](#)
 - [Cyclone V GX,GT,E Errata](#)
 - [Cyclone V Device Datasheet](#)
 - [Cyclone V Device Handbook](#)
 - [Virtual JTAG Megafuntion User Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 5CGXFC5F7M11C8N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	5CGXFC5F7M11C8N	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	727 pcs	Datový list	Cyclone V Device Overview Cyclone V GX,GT,E Errata Cyclone V Device Datasheet Cyclone V Device Handbook Virtual JTAG Megafuntion User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.07 V ~ 1.13 V
Celkem RAM Bits	5001216	Dodavatel zařízení Package	301-MBGA (11x11)
Série	Cyclone® V GX	Paket / krabice	301-TFBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	77000
Počet laboratoří / CLBs	29080	Počet I / O	129
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Číslo základní části	5CGXFC5

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 727 kusy Intel® FPGAs 5CGXFC5F7M11C8N 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#: 5CGXFC5C8U19C7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5C7U19C8N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5C6U19I7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5C7F27C8N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7B6M15I7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484MBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7B6M15C6N Popis: IC FPGA 240 I/O 484MBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5F6M11C7N Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7B7M15C8N Popis: IC FPGA 240 I/O 484MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5C6U19C6N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5C7F23C8N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5F6M11C6N Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7C6U19A7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5C7M13C8N Popis: IC FPGA 175 I/O 383MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7C6U19C6N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7C6F23C6N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7C6F23I7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC5F6M11I7N Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7B6M15I7 Popis: IC FPGA 240 I/O 484MBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7B6M15C7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC7C6F23C7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro 5CGXFC5F7M11C8N

Intel® FPGAs 5CGXFC5F7M11C8N.	5CGXFC5F7M11C8N distributor	5CGXFC5F7M11C8N dodavatel	5CGXFC5F7M11C8N Cena
5CGXFC5F7M11C8N Stáhnout datasheet.	5CGXFC5F7M11C8N Datasheet.	5CGXFC5F7M11C8N Stock.	koupit 5CGXFC5F7M11C8N.
Intel® FPGAs 5CGXFC5F7M11C8N.			