

5CSEMA5F31C8N



Part Number: [5CSEMA5F31C8N](#)

Výrobce: [Intel® FPGAs](#)

Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA

- Datový list:**
- [Cyclone V Device Overview](#)
 - [Cyclone V GX,GT,E Errata](#)
 - [Cyclone V Device Datasheet](#)
 - [Cyclone V Device Handbook](#)
 - [Virtual JTAG Megafunton 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			
Part Number	5CSEMA5F31C8N	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	635 pcs	Datový list	Cyclone V Device Overview Cyclone V GX,GT,E Errata Cyclone V Device Datasheet Cyclone V Device Handbook Virtual JTAG Megafunton User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Dodavatel zařízení Package	896-FBGA (31x31)
Rychlost	600MHz	Série	Cyclone® V SE
RAM Size	64KB	primární atributy	FPGA - 85K Logic Elements
Periferní zařízení	DMA, POR, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	896-BGA	Ostatní jména	544-3550 5CSEMA5F31C8N-ND
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet I / O	MCU - 181, FPGA - 288
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Flash Velikost	-
Detailní popis	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SE FPGA - 85K Logic Elements 64KB 600MHz 896-FBGA (31x31)	core	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Připojení	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Číslo základní části	5CSEMA5
Architektura	MCU, FPGA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 635 kusy Intel® FPGAs 5CSEMA5F31C8N 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#: 5CSEMA6F31A7N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA4U23I7N Popis: IC FPGA 224 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA4U23C6N Popis: IC FPGA 224 I/O 672UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CSEMA4U23C8N Popis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5U23C6N Popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA6F31C6N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5F31C7N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA6F31C8N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5F31I7N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CSEMA2U23C8N Popis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA6F31C7N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA4U23C7N Popis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5U23C7N Popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5F31A7N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5U23I7N Popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5F31C6N Popis: IC FPGA 288 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5U23C8N Popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA4U23A7N Popis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA5U23A7N Popis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CSEMA2U23I7N Popis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro 5CSEMA5F31C8N

Intel® FPGAs 5CSEMA5F31C8N.	5CSEMA5F31C8N distributor	5CSEMA5F31C8N dodavatel	5CSEMA5F31C8N Cena
5CSEMA5F31C8N Stáhnout datasheet.	5CSEMA5F31C8N Datasheet.	5CSEMA5F31C8N Stock.	koupit 5CSEMA5F31C8N.
Intel® FPGAs 5CSEMA5F31C8N.			