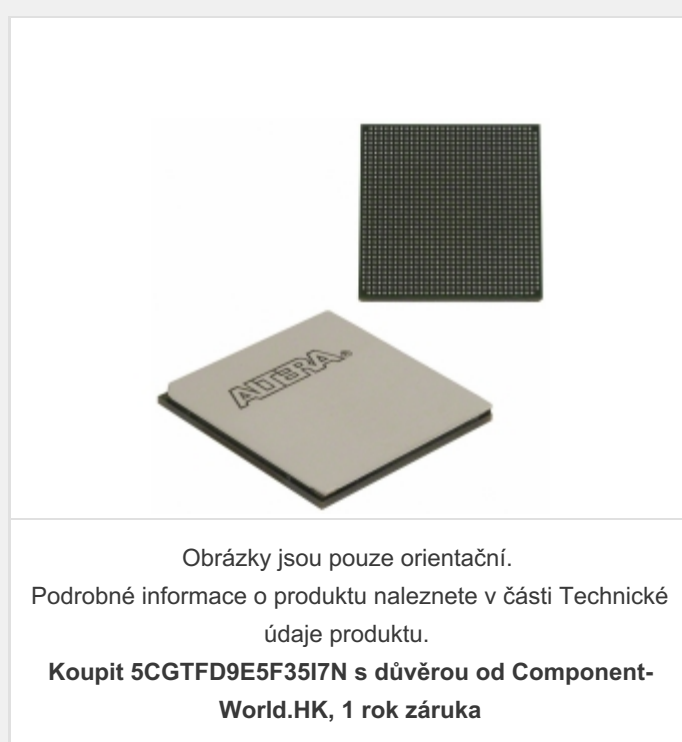


5CGTFD9E5F35I7N



Part Number: 5CGTFD9E5F35I7N

Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Popis: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA

Datový list: [PDF Cyclone V Device Overview](#)

[PDF Cyclone V GX,GT,E Errata](#)

[PDF Cyclone V Device Datasheet](#)

[PDF Cyclone V Device Handbook](#)

[PDF Virtual JTAG Megafuntnon 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	5CGTFD9E5F35I7N	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 560 I/O 1152FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	139 pcs	Datový list	Cyclone V Device Overview Cyclone V GX,GT,E Errata Cyclone V Device Datasheet Cyclone V Device Handbook Virtual JTAG Megafuntnon User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.07 V ~ 1.13 V
Celkem RAM Bits	14251008	Dodavatel zařízení Package	1152-FBGA (35x35)
Série	Cyclone® V GT	Paket / krabice	1152-BGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	301000
Počet laboratoří / CLBs	113560	Počet I / O	560
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	24 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	5CGTFD9		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 139 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGTFD9E5F35I7N 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#: 5CGTFD9A5U19A7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXBC3B6U19C7N Popis: IC FPGA 208 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXBC4C6F27C7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9C5F23I7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXBC3B6F23C7N Popis: IC FPGA 208 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXBC3B7F23C8N Popis: IC FPGA 208 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXBC3B6U15C7N Popis: IC FPGA 144 I/O 324UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXBC4C6F23C7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXBC3B7U15C8N Popis: IC FPGA 144 I/O 324UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9C5F23C7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9A5U19I7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9D5F27I7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9D5F27C7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXBC4C7F23C8N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9E5F35C7N Popis: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9A5U19C7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXBC3B7U19C8N Popis: IC FPGA 208 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9E5F31C7N Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGTFD9E5F31I7N Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 5CGXBC4C6U19C7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro 5CGTFD9E5F35I7N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CGTFD9E5F35I7N distributor	5CGTFD9E5F35I7N dodavatel	5CGTFD9E5F35I7N Cena
5CGTFD9E5F35I7N.	5CGTFD9E5F35I7N Stáhnout datasheet.	5CGTFD9E5F35I7N Datasheet.	5CGTFD9E5F35I7N Stock.
koupit 5CGTFD9E5F35I7N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 5CGTFD9E5F35I7N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	5CGTFD9E5F35I7N.		5CGTFD9E5F35I7N.