
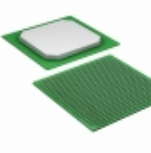
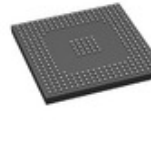

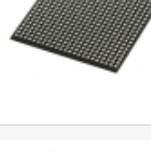







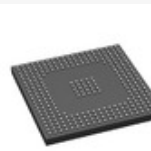









5CGXFC4C6U19C6N

		Part Number: 5CGXFC4C6U19C6N	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Intel® FPGAs	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  Cyclone V Device Overview  Cyclone V GX,GT,E Errata  Cyclone V Device Datasheet  Cyclone V Device Handbook  Virtual JTAG Megafuntion User Guide 	Request For Quotation		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 5CGXFC4C6U19C6N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5CGXFC4C6U19C6N	Výrobce	Intel® FPGAs
Popis	IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	545 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	2862080	Dodavatel zařízení Package	484-UBGA (19x19)
Série	Cyclone® V GX	Paket / krabice	484-FBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	50000
Počet laboratoří / CLBs	18868	Počet I / O	224
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	5CGXFC4		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intel® FPGAs. Máme 545 kusy Intel® FPGAs 5CGXFC4C6U19C6N 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#: 5CGXFC4C6M13C7N Popis: IC FPGA 175 I/O 383MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C7F27C8N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4F6M11C7N Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6F27C6N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6U19A7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6U19C7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6F23C6N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6M13C6N Popis: IC FPGA 175 I/O 383MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4F6M11C6N Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6F27I7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C7U19C8N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6F27C7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6F23I7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4F6M11I7 Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C7F23C8N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6M13I7N Popis: IC FPGA 175 I/O 383MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C7M13C8N Popis: IC FPGA 175 I/O 383MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6U19I7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4F6M11I7N Popis: IC FPGA 129 I/O 301MBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: 5CGXFC4C6F23C7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro 5CGXFC4C6U19C6N			
Intel® FPGAs 5CGXFC4C6U19C6N.	5CGXFC4C6U19C6N distributor	5CGXFC4C6U19C6N dodavatel	5CGXFC4C6U19C6N Cena
5CGXFC4C6U19C6N Stáhnout datasheet.	5CGXFC4C6U19C6N Datasheet.	5CGXFC4C6U19C6N Stock.	koupit 5CGXFC4C6U19C6N.
Intel® FPGAs 5CGXFC4C6U19C6N.			