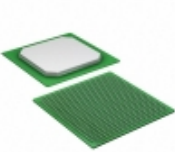






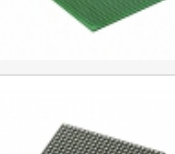






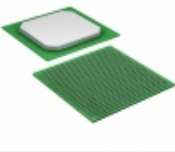




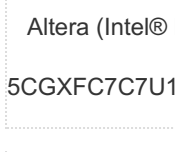


## 5CGXFC7C7U19C8N

		<b>Part Number:</b> 5CGXFC7C7U19C8N	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> IC FPGA 240 I/O 484UBGA	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Cyclone V Device Overview</a></li> <li> <a href="#">Cyclone V GX,GT,E Errata</a></li> <li> <a href="#">Cyclone V Device Datasheet</a></li> <li> <a href="#">Cyclone V Device Handbook</a></li> <li> <a href="#">Virtual JTAG Megafuntion User Guide</a></li> </ul>	<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5CGXFC7C7U19C8N	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	459 pcs	Datový list	<a href="#">Cyclone V Device Overview</a> <a href="#">Cyclone V GX,GT,E Errata</a> <a href="#">Cyclone V Device Datasheet</a> <a href="#">Cyclone V Device Handbook</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	7880704	Dodavatel zařízení Package	484-UBGA (19x19)
Série	Cyclone® V GX	Paket / krabice	484-FBGA
Ostatní jména	544-2771 5CGXFC7C7U19C8N-ND	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	149500	Počet laboratoří / CLBs	56480
Počet I / O	240	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	5CGXFC7

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 459 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC7C7U19C8N 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#: <a href="#">5CGXFC7D6F27C7N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6U19C7N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C7F23C8N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6U19C6N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F3117N</a> Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6U19I7</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F31C6N</a> Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D7F27C8N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6U19I7N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F31A7N</a> Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7B7M15C8N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484MBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6F23I7N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F27C6N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F31C7N</a> Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6U19A7N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F27I7</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6F23C6N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7C6F23C7N</a> Popis: IC FPGA 240 I/O 484FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F31I7</a> Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">5CGXFC7D6F27I7N</a> Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: <a href="#">Intel® FPGAs</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 5CGXFC7C7U19C8N			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CGXFC7C7U19C8N distributor	5CGXFC7C7U19C8N dodavatel	5CGXFC7C7U19C8N Cena
5CGXFC7C7U19C8N.	5CGXFC7C7U19C8N Stáhnout datasheet.	5CGXFC7C7U19C8N Datasheet.	5CGXFC7C7U19C8N Stock.
koupit 5CGXFC7C7U19C8N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 5CGXFC7C7U19C8N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	5CGXFC7C7U19C8N.		5CGXFC7C7U19C8N.