
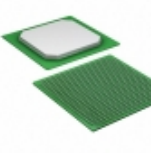


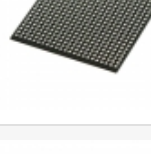




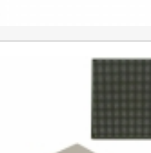












5CGXFC9E6F31C7N

		Part Number: 5CGXFC9E6F31C7N	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	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 Megafunton User Guide 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>		
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 5CGXFC9E6F31C7N s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	5CGXFC9E6F31C7N	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	196 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)	Napětí - Supply	1.07 V ~ 1.13 V
Celkem RAM Bits	14251008	Dodavatel zařízení Package	896-FBGA (31x31)
Série	Cyclone® V GX	Paket / krabice	896-BGA
Ostatní jména	544-3502 5CGXFC9E6F31C7N-ND	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	301000	Počet laboratoří / CLBs	113560
Počet I / O	480	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	5CGXFC9

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 196 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC9E6F31C7N 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#: 5CGXFC7D6F31I7N Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9D6F27C7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9A6U19C7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9A6U19A7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9A6U19I7N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9A7U19C8N Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9C6F23C7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9C6F23I7N Popis: IC FPGA 224 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9A6U19I7 Popis: IC FPGA 240 I/O 484UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9E6F31I7N Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9E6F35I7 Popis: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9D7F27C8N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9E6F35C7N Popis: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9E7F35C8N Popis: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9C7F23C8N Popis: IC FPGA 224 I/O 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9E7F31C8N Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9D6F27I7N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC7D7F27C8N Popis: IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC9E6F35I7N Popis: IC FPGA 560 I/O 1152FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 5CGXFC7D7F31C8N Popis: IC FPGA 480 I/O 896FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro 5CGXFC9E6F31C7N			
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CGXFC9E6F31C7N distributor	5CGXFC9E6F31C7N dodavatel	5CGXFC9E6F31C7N Cena
5CGXFC9E6F31C7N.	5CGXFC9E6F31C7N Stáhnout datasheet.	5CGXFC9E6F31C7N Datasheet.	5CGXFC9E6F31C7N Stock.
koupit 5CGXFC9E6F31C7N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 5CGXFC9E6F31C7N.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	5CGXFC9E6F31C7N.		5CGXFC9E6F31C7N.