

EP2C70F89618



Part Number: [EP2C70F89618](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA
Datový list: [PDF Cyclone II Handbook](#)
[PDF 896-FBGA Pkg Info](#)
[PDF Virtual JTAG MegafunTION User Guide](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP2C70F89618	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	285 pcs	Datový list	Cyclone II Handbook 896-FBGA Pkg Info Virtual JTAG MegafunTION User Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.25 V
Celkem RAM Bits	1152000	Dodavatel zařízení Package	896-FBGA (31x31)
Série	Cyclone® II	Paket / krabice	896-BGA
Ostatní jména	544-2146	Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)
Počet logických prvků / buněk	68416	Počet laboratoří / CLBs	4276
Počet I / O	622	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Číslo základní části	EP2C70

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 285 kusů Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C70F89618 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#: EP2C70F896C7 Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8F256C6 Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F672C8N Popis: IC FPGA 422 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP2C70F89618N Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8AF256A7N Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F896C8N Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8F256C6N Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8F256C7N Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP2C70F672C8 Popis: IC FPGA 422 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP2C8F25618N Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Část#: EP2C8F256C8 Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F896C7N Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F896C6N Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8F25618 Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F67218N Popis: IC FPGA 422 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F896C8 Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8F256C7 Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F67218 Popis: IC FPGA 422 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C70F896C6 Popis: IC FPGA 622 I/O 896FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EP2C8F256C8N Popis: IC FPGA 182 I/O 256FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz

Související klíčová slova pro **EP2C70F89618**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2C70F89618 distributor	EP2C70F89618 dodavatel	EP2C70F89618 Cena
EP2C70F89618.	EP2C70F89618 Stáhnout datasheet.	EP2C70F89618 Datasheet.	EP2C70F89618 Stock.
koupit EP2C70F89618.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP2C70F89618.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP2C70F89618.		EP2C70F89618.