

EP20K400CF672I8



Part Number: [EP20K400CF672I8](#)

Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)

Popis: IC FPGA 488 I/O 672FBGA

Datový list: [APEX 20KC Datasheet](#)

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	EP20K400CF672I8	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 488 I/O 672FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4201 pcs	Datový list	APEX 20KC Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 1.89 V
Celkem RAM Bits	212992	Dodavatel zařízení Package	672-FBGA (27x27)
Série	APEX-20KC®	Paket / krabice	672-BBGA, FCBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	16640
Počet laboratorů / CLBs	1664	Počet I / O	488
Počet Gates	1052000	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	EP20K400		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4201 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K400CF672I8 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#: EP20K400EBC652-1XD	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400EB652C2XGZ	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400CB652I8ES	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400CF672C8AA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400EBC652-1N	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400EBC652-1	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400CF672C9	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 672FBGA		
	Část#: EP20K400EBC652-3	Výrobci: Intel® FPGAs	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400CB652C9ES	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400EBC652-2X	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400EBC652-2N	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400CF672C7GA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400EBC652-2	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400CB652I8	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400CF672C9ES	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400EBC652-1X	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 652BGA		
	Část#: EP20K400CF672C8	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 672FBGA		
	Část#: EP20K400CF672C8N	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 672FBGA		
	Část#: EP20K400EBC652-3AA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA		
	Část#: EP20K400CF672C7	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Popis: IC FPGA 488 I/O 672FBGA		

Související klíčová slova pro EP20K400CF672I8

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K400CF672I8 distributor	EP20K400CF672I8 dodavatel	EP20K400CF672I8 Cena
EP20K400CF672I8.	EP20K400CF672I8 Stáhnout datasheet.	EP20K400CF672I8 Datasheet.	EP20K400CF672I8 Stock.
koupit EP20K400CF672I8.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EP20K400CF672I8.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EP20K400CF672I8.		EP20K400CF672I8.