

EPXA4F672C1ES



Part Number: [EPXA4F672C1ES](#)
Výrobce: [Altera \(Intel® Programmable Solutions Group\)](#)
Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA
Datový list: [EPXA1, 4, 10 Excalibur Overview](#)
[672-FBGA Pkg Info](#)

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	EPXA4F672C1ES	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5985 pcs	Datový list	EPXA1, 4, 10 Excalibur Overview 672-FBGA Pkg Info
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.8V
Dodavatel zařízení Package	672-FBGA (27x27)	Rychlost	266MHz
Série	Excalibur™	Program SRAM bajty	128K
Obal	Tray	Paket / krabice	672-BBGA, FCBGA
Provozní teplota	0°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	EBI/EMI, UART/JUSART	FPGA SRAM	-
FPGA Gates	400K	FPGA jádra buňky	16640
EEPROM Velikost	-	Datová SRAM bajty	64K
Kern Typ	32-Bit ARM9		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 5985 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F672C1ES 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#: EPXA4F672C2 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F672C3GZ Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F1020C2ES Popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F672C2ES Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F672C1GZ Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4XXA Popis: IC EXCALIBUR ARM	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F672C3 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA1F672C3 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F1020C2 Popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA1F672C2ES Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXPLUNG Popis: SCOTCH-WELD EPX PLUNGER 200ML	Výrobci: 3M	Dotaz
	Část#: EPXA4F672C1 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F672I2 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F1020C1ES Popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F1020C3 Popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA1F672C1ES Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA1F484I2 Popis: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA4F1020C1 Popis: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA1F672C1 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: EPXA1F672C2 Popis: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro EPXA4F672C1ES

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPXA4F672C1ES distributor	EPXA4F672C1ES dodavatel	EPXA4F672C1ES Cena
EPXA4F672C1ES.	EPXA4F672C1ES Stáhnout datasheet.	EPXA4F672C1ES Datasheet.	EPXA4F672C1ES Stock.
koupit EPXA4F672C1ES.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera EPXA4F672C1ES.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	EPXA4F672C1ES.		EPXA4F672C1ES.