

10AX016E3F29I2LG



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 10AX016E3F29I2LG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 10AX016E3F29I2LG
Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA
Datový list: [Arria® 10 Device Overview](#)
[Arria 10 Device Datasheet](#)
[Arria 10 Device Overview](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









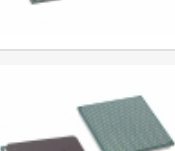
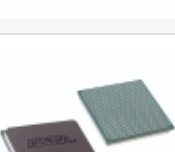

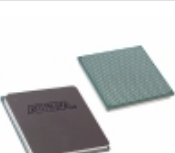







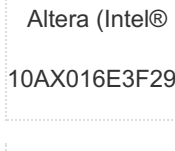
[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	10AX016E3F29I2LG	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	125 pcs	Datový list	Arria® 10 Device Overview Arria 10 Device Datasheet Arria 10 Device Overview
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	0.87 V ~ 0.98 V
Celkem RAM Bits	10086400	Dodavatel zařízení Package	780-FBGA (29x29)
Série	Arria 10 GX	Paket / krabice	780-BBGA, FCBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 100°C (TJ)	Počet logických prvků / buněk	160000
Počet laboratoří / CLBs	61510	Počet I / O	288
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 125 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX016E3F29I2LG 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#: 10AX016E3F29E2LG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F27E3LG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F29E1SG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F27E3SG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F27I3LG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F29E3SG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F27I2LG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX022C3U19E2LG Popis: 484-PIN UBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F29E3LG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F29I3LG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F29I1HG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F27I2SG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F29I1SG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F27I3SG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F27I1HG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F29I2SG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F29E1HG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F27I1SG Popis: IC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E4F29I3SG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz
	Část#: 10AX016E3F29E2SG Popis: IC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dotaz

Související klíčová slova pro 10AX016E3F29I2LG

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AX016E3F29I2LG distributor	10AX016E3F29I2LG dodavatel	10AX016E3F29I2LG Cena
10AX016E3F29I2LG.	10AX016E3F29I2LG Stáhnout datasheet.	10AX016E3F29I2LG Datasheet.	10AX016E3F29I2LG Stock.
koupit 10AX016E3F29I2LG.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 10AX016E3F29I2LG.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	10AX016E3F29I2LG.		10AX016E3F29I2LG.