








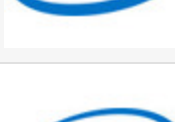
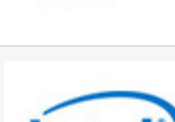













10AS016E3F29E1SG

		Part Number: 10AS016E3F29E1SG Výrobce: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Popis: IC SOC 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
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 10AS016E3F29E1SG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	10AS016E3F29E1SG	Výrobce	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Popis	IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4055 pcs	Datový list	Arria® 10 Device Overview Arria 10 Device Datasheet Arria 10 Device Overview
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Dodavatel zařízení Package	780-FBGA (29x29)
Rychlost	1.5GHz	Série	Arria 10 SX
RAM Size	256KB	primární atributy	FPGA - 160K Logic Elements
Periferní zařízení	DMA, POR, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	780-BBGA, FCBGA	Provozní teplota	0°C ~ 100°C (TJ)
Počet I / O	288	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Flash Velikost	-
Detailní popis	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 160K Logic Elements 256KB 1.5GHz 780-FBGA (29x29)	core	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Připojení	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Architektura	MCU, FPGA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Altera (Intel® Programmable Solutions Group). Máme 4055 kusy Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS016E3F29E1SG 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#: 10AS016E3F27E2SG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E4F27I3SG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29I1SG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29E2LG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29I2LG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E4F27E3SG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27I2SG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27E2LG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016C4U19I3SG Popis: IC SOC FPGA 192 I/O 484UBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27E1SG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27I1HG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29I2SG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E4F27E3LG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29E1HG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29E2SG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27I2LG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27E1HG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E4F27I3LG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F27I1SG Popis: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Výrobci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: 10AS016E3F29I1HG Popis: IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA	Výrobci: Intel® FPGAs	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **10AS016E3F29E1SG**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AS016E3F29E1SG distributor	10AS016E3F29E1SG dodavatel	10AS016E3F29E1SG Cena
10AS016E3F29E1SG.	10AS016E3F29E1SG Stáhnout datasheet.	10AS016E3F29E1SG Datasheet.	10AS016E3F29E1SG Stock.
koupit 10AS016E3F29E1SG.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera 10AS016E3F29E1SG.	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	10AS016E3F29E1SG.		10AS016E3F29E1SG.