

Altera (Intel® Programmable

**Solutions Group)**

## 10AS027E1F27E1SG

برخه:	10AS027E1F27E1SG
:جورونکی / برنامه	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
د تولید ځانگړتیاوې	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
	1.10AS027E1F27E1SG.pdf
	2.10AS027E1F27E1SG.pdf
	3.10AS027E1F27E1SG.pdf
د معلوماتو پاڼې	
د سرکونو حالت	مشري لیرد / وړیا
د اسټاک حالت	2916 pcs stock
له	هانگ کارگ
د لیرد لاره	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

د کود لپاره غوښتنه

انځور بنیایي اسټازیتوب وي. د محصول توضیحاتو لپاره ځانگړتیاوې وگورئ.

### مشخصات 10AS027E1F27E1SG

برخه	10AS027E1F27E1SG
جورونکی	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
تفصیل	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
حالت رهبري کړئ / د وړیا حالت	مشري لیرد / وړیا
مقدار شتون لري	2916 pcs
د داتا پاڼه	1.10AS027E1F27E1SG.pdf 2.10AS027E1F27E1SG.pdf 3.10AS027E1F27E1SG.pdf
د سپریر وسیله کڅوری	672-FBGA (27x27)
چټک	1.5GHz
لری	Arria 10 SX
اندازه RAM د	256KB
لومړنی ځانگړتیاوې	FPGA - 270K Logic Elements
پرانښلونه	DMA, POR, WDT
بسته بندي	Tray
بسته / قضیه	672-BBGA, FCBGA
عملیاتي درجه	0°C ~ 100°C (TJ)
شمیره I / O د	240
د نمى حساسیت کچه (MSL)	3 (168 Hours)
حالت رهبري کړئ / د وړیا حالت	Lead free / RoHS Compliant
د فلش اندازه	-
تفصیل تفصیل	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 270K Logic Elements 256KB 1.5GHz 672-FBGA (27x27)
کور پروسیجر	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
پیوستون	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
آرکیچ	MCU, FPGA

### اړونده پېژندڅېره

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	توزیع کونکي 10AS027E1F27E1SG	سپلانو 10AS027E1F27E1SG
قیمت 10AS027E1F27E1SG	انځورونه 10AS027E1F27E1SG	انځور 10AS027E1F27E1SG
داتا پېښاپ PDF 10AS027E1F27E1SG	د دات شال داوولود کړئ 10AS027E1F27E1SG	پاڼې پاڼه 10AS027E1F27E1SG
10AS027E1F27E1SG Stock	واخلئ 10AS027E1F27E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG واخلئ
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	سپلانو Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	توزیع Altera (Intel® Programmable Solutions Group) کونکي
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	Altera 10AS027E1F27E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG

### اړوند تولیدات

<p><b>10AS027E1F29I1SG</b> :جورونکي Altera (Intel® Programmable Solutions Group) تفصیل: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA pcs په گدام کښي: 6024</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>10AS027E1F29E1SG</b> :جورونکي Altera (Intel® Programmable Solutions Group) تفصیل: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA pcs په گدام کښي: 6435</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>10AS022E4F27I3SG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: -PIN FBGA pcs په گدام کښي: 138</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>10AS027E1F29I1HG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA pcs په گدام کښي: 47</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>10AS022E4F29I3SG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: -PIN FBGA pcs په گدام کښي: 146</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>10AS022E4F29E3SG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: -PIN FBGA pcs په گدام کښي: 149</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>10AS027E1F27E1HG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA pcs په گدام کښي: 77</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>10AS027E1F29E1HG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA pcs په گدام کښي: 72</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>10AS027E1F27I1SG</b> :جورونکي Altera (Intel® Programmable Solutions Group) تفصیل: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA pcs په گدام کښي: 4942</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>10AS022E4F29I3LG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: -PIN FBGA pcs په گدام کښي: 90</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>10AS022E4F29E3LG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: -PIN FBGA pcs په گدام کښي: 114</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>10AS027E1F27I1HG</b> :جورونکي Intel® FPGAs تفصیل: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA pcs په گدام کښي: 57</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>

د چاپ حق © 2020 معتبر توزیع کونکي ویشونکی توزیع کونکی

برېښلیک: Info@infinity-electronic.com

د کالورد تجارتی ودانۍ، 114-118 لاکهارت سړک، وان چای، هانگ کارگ، فته: 17

