

Altera (Intel® Programmable

Solutions Group)

10AS027E1F27E1SG

Osa number:	10AS027E1F27E1SG
Tootja / bränd:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Tootekirjeldus	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 1.10AS027E1F27E1SG.pdf 2.10AS027E1F27E1SG.pdf 3.10AS027E1F27E1SG.pdf
Andmelehed:	
RoHSi staatus	Plii vaba / RoHS-i nõuetele vastav
Varude seisukord	2916 pcs stock
Laev alates	Hongkong
Saadetise tee	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

HINNAPAKKUMINE

Pilt võib olla esindus. Vaadake toote üksikasju.

10AS027E1F27E1SG spetsifikatsioonid

OSA NUMBER	10AS027E1F27E1SG
TOOTJA	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
KIRJELDUS	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS STAATUS	Plii vaba / RoHS-i nõuetele vastav
SAADAVAL OLEV KOGUS	2916 pcs
ANDMELEHT	1.10AS027E1F27E1SG.pdf 2.10AS027E1F27E1SG.pdf 3.10AS027E1F27E1SG.pdf
PAKKUJA SEADME PAKETT	672-FBGA (27x27)
KIIRUS	1.5GHz
SEERIA	Arria 10 SX
RAM-I SUURUS	256KB
PEAMISED ATRIBUUDID	FPGA - 270K Logic Elements
VÄLISSEADMED	DMA, POR, WDT
PAKEND	Tray
PAKETT / KOTT	672-BBGA, FCBGA
TÖÖTEMPERATUUR	0°C ~ 100°C (TJ)
I / O ARV	240
NIISKUSE TUNDLIKKUSE TASE (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS STAATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASHI SUURUS	-
TÄPSEM KIRJELDUS	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)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ÜHENDUVUS	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARHITEKTUUR	MCU, FPGA

Seotud sildid

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	10AS027E1F27E1SG levitaja	10AS027E1F27E1SG tarnija
10AS027E1F27E1SG Hind	10AS027E1F27E1SG Pildid	10AS027E1F27E1SG pilt
10AS027E1F27E1SG PDF-i andmeleht	10AS027E1F27E1SG Laadi alla andmeleht	10AS027E1F27E1SG andmeleht
10AS027E1F27E1SG varud	Osta 10AS027E1F27E1SG	Osta Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) tarnija	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) levitaja
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG	Altera 10AS027E1F27E1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F27E1SG

Seotud tooted

<p>10AS027E1F29I1SG Tootjad: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Kirjeldus: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Laos: 6024 pcs RFQ</p>	<p>10AS027E1F29E1SG Tootjad: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Kirjeldus: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Laos: 6435 pcs RFQ</p>
<p>10AS022E4F27I3SG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: 672-PIN FBGA Laos: 138 pcs RFQ</p>	<p>10AS027E1F29I1HG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Laos: 47 pcs RFQ</p>
<p>10AS022E4F29I3SG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: 780-PIN FBGA Laos: 146 pcs RFQ</p>	<p>10AS022E4F29E3SG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: 780-PIN FBGA Laos: 149 pcs RFQ</p>
<p>10AS027E1F27E1HG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Laos: 77 pcs RFQ</p>	<p>10AS027E1F29E1HG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Laos: 72 pcs RFQ</p>
<p>10AS027E1F27I1SG Tootjad: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Kirjeldus: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Laos: 4942 pcs RFQ</p>	<p>10AS022E4F29I3LG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: 780-PIN FBGA Laos: 90 pcs RFQ</p>
<p>10AS022E4F29E3LG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: 780-PIN FBGA Laos: 114 pcs RFQ</p>	<p>10AS027E1F27I1HG Tootjad: Intel® FPGAs Kirjeldus: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Laos: 57 pcs RFQ</p>