

**Altera (Intel® Programmable)**

**Solutions Group**

## 10AS027E1F29I1SG

Artikelnummer:	10AS027E1F29I1SG
Tillverkare / Brand:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeskrivning	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA <a href="#">PDF 1.10AS027E1F29I1SG.pdf</a> <a href="#">PDF 2.10AS027E1F29I1SG.pdf</a> <a href="#">PDF 3.10AS027E1F29I1SG.pdf</a>
Datablad:	
RoHS status	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Lager skick	6024 pcs stock
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

### Specifikationer för 10AS027E1F29I1SG

ARTIKELNUMMER	10AS027E1F29I1SG
TILLVERKARE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESKRIVNING	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
TILLGÄNGLIG KVANTITET	6024 pcs
DATABLAD	<a href="#">PDF 1.10AS027E1F29I1SG.pdf</a> <a href="#">PDF 2.10AS027E1F29I1SG.pdf</a> <a href="#">PDF 3.10AS027E1F29I1SG.pdf</a>
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	780-FBGA (29x29)
FART	1.5GHz
SERIER	Arria 10 SX
RAM-STORLEK	256KB
PRIMÄR EGENSKAPER	FPGA - 270K Logic Elements
KRINGUTRUSTNING	DMA, POR, WDT
FÖRPACKNING	Tray
FÖRPACKNING / FODRAL	780-BBGA, FCBGA
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C (TJ)
ANTAL I / O	360
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH-STORLEK	-
DETALJERAD BESKRIVNING	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 270K Logic Elements 256KB 1.5GHz 780-FBGA (29x29)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ANSLUTNINGAR	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARKITEKTUR	MCU, FPGA

### Relaterade etiketter

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F29I1SG	10AS027E1F29I1SG-distributör	10AS027E1F29I1SG Leverantör
10AS027E1F29I1SG pris	10AS027E1F29I1SG Bilder	10AS027E1F29I1SG-bild
10AS027E1F29I1SG PDF Datablad	10AS027E1F29I1SG Ladda ner datablad	10AS027E1F29I1SG datablad
10AS027E1F29I1SG-lager	Köp 10AS027E1F29I1SG	Köp Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F29I1SG
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F29I1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leverantör	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-distributör
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F29I1SG	Altera 10AS027E1F29I1SG	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS027E1F29I1SG

### Relaterade produkter

<p><b>10AS027E2F27I1SG</b>  tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 4488 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS027E1F29E1HG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA  I lager: 72 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS027E2F27E1HG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 71 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS027E2F27E2SG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: 672-PIN FBGA  I lager: 86 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS027E1F29I1HG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA  I lager: 47 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS027E1F27I1HG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 57 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS027E2F27E1SG</b>  tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 6479 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS027E2F27I1HG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 69 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS027E1F29E1SG</b>  tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beskrivning: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA  I lager: 6435 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS027E2F27E2LG</b>  tillverkare: Intel® FPGAs  Beskrivning: 672-PIN FBGA  I lager: 75 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS027E1F27I1SG</b>  tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 4942 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS027E1F27E1SG</b>  tillverkare: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beskrivning: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA  I lager: 2916 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>