



10AS027E1F29E1HG

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHs egoera
 Stock egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

10AS027E1F29E1HG
 Intel® FPGAs
 IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA
[PDF 1.10AS027E1F29E1HG.pdf](#)
[PDF 2.10AS027E1F29E1HG.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez
 72 pcs stock
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

10AS027E1F29E1HGren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	10AS027E1F29E1HG
FABRIKATZAILEA	Intel® FPGAs
DESKRIBAPENA	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	72 pcs
DATUEN FITXA	PDF 1.10AS027E1F29E1HG.pdf PDF 2.10AS027E1F29E1HG.pdf
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	780-FBGA (29x29)
ABIADURA	1.5GHz
SERIES	Arria 10 SX
RAM TAMAINA	256KB
LEHEN MAILAKO ATRIBUTUAK	FPGA - 270K Logic Elements
PERIFERIKOAK	DMA, POR, WDT
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	780-BBGA, FCBGA
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 100°C (TJ)
I / O KOPURUA	360
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FLASH TAMAINA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	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 PROZESADOREA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONEKTAGARRITASUNA	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARKITEKTURA	MCU, FPGA

Erlazionatutako etiketak

Intel® FPGAs 10AS027E1F29E1HG	10AS027E1F29E1HG banatzailea	10AS027E1F29E1HG hornitzailea
10AS027E1F29E1HG Prezioa	10AS027E1F29E1HG irudiak	10AS027E1F29E1HG Irudia
10AS027E1F29E1HG PDF fitxa	10AS027E1F29E1HG Deskargatu fitxa	10AS027E1F29E1HG Datasheet
10AS027E1F29E1HG Stock	Erosi 10AS027E1F29E1HG	Erosi Intel® FPGAs 10AS027E1F29E1HG
Intel® FPGAs 10AS027E1F29E1HG	Intel® FPGAs hornitzailea	Intel® FPGAs banatzailea
Intel® FPGAs 10AS027E1F29E1HG		

Produktu erlazioatuak

<p>10AS027E1F29E1SG fabrikatzaileak: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) deskribapena: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Stockean: 6435 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27E1SG fabrikatzaileak: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) deskribapena: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Stockean: 2916 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E1F27E1HG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Stockean: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E2F27E1SG fabrikatzaileak: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) deskribapena: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Stockean: 6479 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29I3SG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: 780-PIN FBGA Stockean: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F29I1HG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Stockean: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29I3LG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: 780-PIN FBGA Stockean: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27I1SG fabrikatzaileak: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) deskribapena: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Stockean: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E2F27E1HG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Stockean: 71 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E2F27E2LG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: 672-PIN FBGA Stockean: 75 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E1F29I1SG fabrikatzaileak: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) deskribapena: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA Stockean: 6024 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27I1HG fabrikatzaileak: Intel® FPGAs deskribapena: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA Stockean: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>