



10AS027E1F29I1HG

رقم القطعة:

10AS027E1F29I1HG

المصنع / العلامة التجارية:

Intel® FPGAs

وصف المنتج

IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA

جداول البيانات

[1.10AS027E1F29I1HG.pdf](#)
[2.10AS027E1F29I1HG.pdf](#)

حالة RoHS

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

حالة المخزون

47 pcs stock

شحن من

هونغ كونغ

طريقة الشحن

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.













10AS027E1F29I1HG مواصفات 10

رقم القطعة	10AS027E1F29I1HG
الصانع	Intel® FPGAs
وصف	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	47 pcs
ورقة البيانات	1.10AS027E1F29I1HG.pdf 2.10AS027E1F29I1HG.pdf
تجار الأجهزة حزمة	780-FBGA (29x29)
سرعة	1.5GHz
سلسلة	Arria 10 SX
ذاكرة الوصول العشوائي الحجم	256KB
الصفات الأولية	FPGA - 270K Logic Elements
الأجهزة الطرفية	DMA, POR, WDT
التعبئة والتغليف	Tray
حزمة / كيس	780-BBGA, FCBGA
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 100°C (TJ)
عدد الإدخال / الإخراج	360
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	3 (168 Hours)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
فلاش الحجم	-
وصف تفصيلي	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)
النواة	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
الاتصال	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
هندسة معمارية	MCU, FPGA

العلامات ذات الصلة

Intel® FPGAs 10AS027E1F29I1HG	10AS027E1F29I1HGموزع 10	المزود 10AS027E1F29I1HG
10AS027E1F29I1HGسعر 10	10AS027E1F29I1HGصور 10	10AS027E1F29I1HGصورة 10
10AS027E1F29I1HG PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات 10AS027E1F29I1HG	10AS027E1F29I1HG Datasheet
10AS027E1F29I1HGالمالية	10AS027E1F29I1HGاشتر 10	10AS027E1F29I1HGاشتر Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 10AS027E1F29I1HG	المزود Intel® FPGAs	Intel® FPGAs موزع
Intel® FPGAs 10AS027E1F29I1HG		

منتجات ذات صلة

 <p>10AS027E1F27E1HG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 77 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E2F27E2LG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: -PIN FBGA 75 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS027E1F29E1HG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA 72 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E2F27E2SG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: -PIN FBGA 86 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS027E2F27E1SG مصنعين: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 6479 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F29E1SG مصنعين: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) وصف: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA 6435 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS027E1F27I1SG مصنعين: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 4942 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F27I1HG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 57 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS027E2F27I1HG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 69 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F27E1SG مصنعين: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 2916 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS027E2F27E1HG مصنعين: Intel® FPGAs وصف: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA 71 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS027E1F29I1SG مصنعين: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) وصف: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA 6024 pcs في المخزن:</p> <p>RFQ</p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 مورع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، العنوان: 17

