


Intel® FPGAs



номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листки:

Статус RoHs


Доставить из


Путь отгрузки


10AX027E2F29E2SG

Intel® FPGAs

780-PIN FBGA

 1.10AX027E2F29E2SG.pdf

 2.10AX027E2F29E2SG.pdf

 Без свинца / Соответствует RoHS



Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.







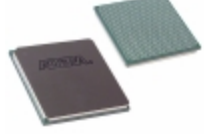

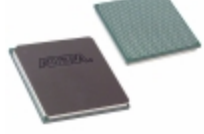



Технические характеристики 10AX027E2F29E2SG

НОМЕР ЧАСТИ	10AX027E2F29E2SG
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Intel® FPGAs
ОПИСАНИЕ	780-PIN FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 1.10AX027E2F29E2SG.pdf  2.10AX027E2F29E2SG.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	0.87 V ~ 0.98 V
ВСЕГО РАМ БИТЫ	17870848
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	780-FBGA (29x29)
СЕРИИ	Arria 10 GX
УПАКОВКА /	780-BBGA, FCBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 100°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / ЯЧЕЕК	270000
КОЛИЧЕСТВО LABS / CLBS	101620
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	360
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Связанные теги

Intel® FPGAs 10AX027E2F29E2SG	10AX027E2F29E2SG дистрибьютор	10AX027E2F29E2SG Поставщик
10AX027E2F29E2SG Цена	Фотографии 10AX027E2F29E2SG	10AX027E2F29E2SG Image
10AX027E2F29E2SG PDF Datasheet	10AX027E2F29E2SG Скачать спецификацию	10AX027E2F29E2SG Datasheet
10AX027E2F29E2SG сток	Купить 10AX027E2F29E2SG	Купить Intel® FPGAs 10AX027E2F29E2SG
Intel® FPGAs 10AX027E2F29E2SG	Intel® FPGAs Поставщик	Intel® FPGAs Дистрибьютор
Intel® FPGAs 10AX027E2F29E2SG		

сопутствующие товары

<div></div> <div><b>10AX027E3F27E2SG</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: 672-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>10AX027E2F29E1SG</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>10AX027E2F27I1SG</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 240 I/O 672FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>10AX027E2F29E1HG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>10AX027E3F27E2LG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: 672-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>10AX027E2F27I2LG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: 672-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>10AX027E2F29I1HG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>10AX027E2F29I2LG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>10AX027E2F29I1SG</b> Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>10AX027E2F29I2SG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div><b>10AX027E2F29E2LG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div><b>10AX027E2F27I2SG</b> Производители: Intel® FPGAs Описание: 672-PIN FBGA В наличии: Out stock RFQ</div>