



10AS027E1F27I1HG

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки

10AS027E1F27I1HG
 Intel® FPGAs
 IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
 1.10AS027E1F27I1HG.pdf
 2.10AS027E1F27I1HG.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 57 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики 10AS027E1F27I1HG

НОМЕР ЧАСТИ	10AS027E1F27I1HG
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Intel® FPGAs
ОПИСАНИЕ	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	57 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.10AS027E1F27I1HG.pdf 2.10AS027E1F27I1HG.pdf
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	672-FBGA (27x27)
СКОРОСТЬ	1.5GHz
СЕРИИ	Arria 10 SX
РАЗМЕР ОЗУ	256KB
ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ	FPGA - 270K Logic Elements
ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА	DMA, POR, WDT
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	672-BBGA, FCBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	240
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВСПЫШКА РАЗМЕР	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	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)
ЯДРО ПРОЦЕССОРА	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
СВЯЗЬ	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
АРХИТЕКТУРА	MCU, FPGA

Связанные теги

Intel® FPGAs 10AS027E1F27I1HG	10AS027E1F27I1HG дистрибьютор	10AS027E1F27I1HG Поставщик
10AS027E1F27I1HG Цена	Фотографии 10AS027E1F27I1HG	10AS027E1F27I1HG Image
10AS027E1F27I1HG PDF Datasheet	10AS027E1F27I1HG Скачать спецификацию	10AS027E1F27I1HG Datasheet
10AS027E1F27I1HG сток	Купить 10AS027E1F27I1HG	Купить Intel® FPGAs 10AS027E1F27I1HG
Intel® FPGAs 10AS027E1F27I1HG	Intel® FPGAs Поставщик	Intel® FPGAs Дистрибьютор
Intel® FPGAs 10AS027E1F27I1HG		

сопутствующие товары

<p>10AS027E1F29E1SG Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: 6435 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E2F27E1HG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA В наличии: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29I3LG Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F29I1HG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29E3LG Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS022E4F29E3SG Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: 149 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E1F27E1HG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA В наличии: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F29I1SG Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: 6024 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS027E1F27E1SG Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA В наличии: 2916 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F29E1HG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA В наличии: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS022E4F29I3SG Производители: Intel® FPGAs Описание: 780-PIN FBGA В наличии: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS027E1F27I1SG Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA В наличии: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>