



EPXA1F484C1

Тип продуктов: **EPXA1F484C1**

Изготовитель / Производитель:
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

описание продукта: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA

Доставить из: Hong Kong

Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Спецификация: [1.EPXA1F484C1.pdf](#) [2.EPXA1F484C1.pdf](#)

[Отправить запрос](#)

Изображение может быть представлением.
Подробную информацию о продукте см. В
технических характеристиках.

Информация о продукте

Тип продуктов	EPXA1F484C1	производитель	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Описание	IC EXCALIBUR ARM 484FBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.EPXA1F484C1.pdf2.EPXA1F484C1.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.8V	Поставщик Упаковка устройства	484-FBGA (23x23)
скорость	266MHz	Серии	Excalibur™
Программа SRAM Bytes	32K	упаковка	Tray
Упаковка /	484-BBGA	Рабочая Температура	0°C ~ 85°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Интерфейс	EBI/EMI, UART/USART
ПЛИС SRAM	-	FPGA Гейтс	100K
FPGA Основные клетки	4160	EEPROM Размер	-
Данные SRAM Bytes	16K	Основной тип	32-Bit ARM9

Соответствующая продукция

<p>EPX9-3C96 Производители: FERROXCUBE Описание: EP AND EPX CORES 2PC SET</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA10F1020C2ES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Скачать: 1.EPXA10F1020C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA1F484I2 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Скачать: 1.EPXA1F484I2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA10F1020C3 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Скачать: 1.EPXA10F1020C3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA1F672C1 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA Скачать: 1.EPXA1F672C1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA10F1020C2 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Скачать: 1.EPXA10F1020C2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA10F1020C1 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Скачать: 1.EPXA10F1020C1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA10F1020C1ES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA Скачать: 1.EPXA10F1020C1ES.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA1F484C1ES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Скачать: 1.EPXA1F484C1ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA1F484C2 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Скачать: 1.EPXA1F484C2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPXA1F484C2ES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Скачать: 1.EPXA1F484C2ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPXA1F484C3 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC EXCALIBUR ARM 484FBGA Скачать: 1.EPXA1F484C3.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1
 Цена EPXA1F484C1
 EPXA1F484C1 PDF лист данных
 EPXA1F484C1 Stock
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1

Дистрибьютор EPXA1F484C1
 EPXA1F484C1 изображения
 EPXA1F484C1 Скачать техническое описание
 Купить EPXA1F484C1
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик
 Altera EPXA1F484C1

Поставщик EPXA1F484C1
 Изображение EPXA1F484C1
 Лист данных EPXA1F484C1
 Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1
 Дистрибьютор Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA1F484C1