



## EPXA4F1020C2ES

номер части: **EPXA4F1020C2ES**

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

описание продукта: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA

Доставить из: Hong Kong

Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки: [1.EPXA4F1020C2ES.pdf](#)  
[2.EPXA4F1020C2ES.pdf](#)

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| номер части                               | EPXA4F1020C2ES                           | производитель                             | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Описание                                  | IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA                | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Без свинца / Соответствует RoHS              |
| Техническая спецификация                  | 1.EPXA4F1020C2ES.pdf2.EPXA4F1020C2ES.pdf |   |  |
| Напряжение тока - поставка                | 1.8V                                     | Поставщик Упаковка устройства             | 1020-FBGA (33x33)                            |
| скорость                                  | 200MHz                                   | Серии                                     | Excalibur™                                   |
| Программа SRAM Bytes                      | 128K                                     | упаковка                                  | Tray   |
| Упаковка /                                | 1020-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                                | 400K   |
| FPGA Основные клетки                      | 16640                                    | EEPROM Размер                             | -  |
| Данные SRAM Bytes                         | 64K                                      | Основной тип                              | 32-Bit ARM9                                  |

### сопутствующие товары

|   |   |
|---|---|
| <p><b>EPXA4F1020C1</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA<br/>Скачать: <a href="#">1.EPXA4F1020C1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>EPXA1F672C2ES</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA1F672C2ES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>EPXA4F672C1ES</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F672C1ES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>EPXA4F672C1</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F672C1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>EPXA4F1020C3</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F1020C3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>EPXA4F1020C2</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F1020C2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>EPXA1F672C2</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA1F672C2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>EPXA4F672C2ES</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F672C2ES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>EPXA4F672C1GZ</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F672C1GZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>EPXA4F1020C1ES</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 1020FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F1020C1ES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>EPXA4F672C2</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA4F672C2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>EPXA1F672C3</b><br/>Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br/>Описание: IC EXCALIBUR ARM 672FBGA<br/>Скачать: <a href="#">EPXA1F672C3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |

### Связанные теги

|   |  |  |
|---|--|--|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2ES | Дистрибьютор EPXA4F1020C2ES                            | Поставщик EPXA4F1020C2ES   |
| Цена EPXA4F1020C2ES   | EPXA4F1020C2ES изображения                             | Изображение EPXA4F1020C2ES   |
| EPXA4F1020C2ES PDF лист данных                              | EPXA4F1020C2ES Скачать техническое описание            | Лист данных EPXA4F1020C2ES   |
| EPXA4F1020C2ES Stock  | Купить EPXA4F1020C2ES                                  | Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2ES |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2ES | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик | Дистрибьютор Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2ES | Altera EPXA4F1020C2ES                                  | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPXA4F1020C2ES        |