



EP1C3T100C8

Тип продуктов: **EP1C3T100C8**

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

описание продукта: IC FPGA 65 I/O 100TQFP

Доставить из: Hong Kong

Статус RoHS: Содержит несоответствие свинца / RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Спецификация: [1.EP1C3T100C8.pdf](#) [2.EP1C3T100C8.pdf](#)
[3.EP1C3T100C8.pdf](#) [4.EP1C3T100C8.pdf](#)

[Отправить запрос](#)

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

Информация о продукте

Тип продуктов	EP1C3T100C8	производитель	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Описание	IC FPGA 65 I/O 100TQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.EP1C3T100C8.pdf2.EP1C3T100C8.pdf3.EP1C3T100C8.pdf4.EP1C3T100C8.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.425 V ~ 1.575 V	Всего RAM Биты	59904
Поставщик Упаковка устройства	100-TQFP (14x14)	Серии	Cyclone®
Упаковка /	100-TQFP	Другие названия	544-1016
Рабочая Температура	0°C ~ 85°C (TJ)	Количество логических элементов / ячеек	2910
Количество LABs / CLBs	291	Количество входов / выходов	65
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Номер базового номера	EP1C3

Соответствующая продукция

<p>EP1C3T100I7 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F400I7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 301 I/O 400FBGA Скачать: EP1C20F400I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T144A8N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Скачать: EP1C3T144A8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T100C6 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100C6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T100C7 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T100I7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T144C6 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Скачать: EP1C3T144C6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T100C6N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T100A8N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100A8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T100C7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C3T100C8N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 65 I/O 100TQFP Скачать: EP1C3T100C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C3T144C6N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 104 I/O 144TQFP Скачать: EP1C3T144C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C3T100C8
Цена EP1C3T100C8
EP1C3T100C8 PDF лист данных
EP1C3T100C8 Stock
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C3T100C8
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C3T100C8

Дистрибьютор EP1C3T100C8
EP1C3T100C8 изображения
EP1C3T100C8 Скачать техническое описание
Купить EP1C3T100C8
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик
Altera EP1C3T100C8

Поставщик EP1C3T100C8
Изображение EP1C3T100C8
Лист данных EP1C3T100C8
Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C3T100C8
Дистрибьютор Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1C3T100C8