



EP1C20F324C8N

номер части:	EP1C20F324C8N	Изготовитель / Производитель:	Intel® FPGAs
описание продукта:	IC FPGA 233 I/O 324FBGA	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHs:	Без свинца / Соответствует RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	1.EP1C20F324C8N.pdf 2.EP1C20F324C8N.pdf 3.EP1C20F324C8N.pdf 4.EP1C20F324C8N.pdf		

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	EP1C20F324C8N	производитель	Intel® FPGAs
Описание	IC FPGA 233 I/O 324FBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.EP1C20F324C8N.pdf2.EP1C20F324C8N.pdf3.EP1C20F324C8N.pdf4.EP1C20F324C8N.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.425 V ~ 1.575 V	Всего RAM Биты	294912
Поставщик Упаковка устройства	324-FBGA (19x19)	Серии	Cyclone®
Упаковка /	324-BGA	Другие названия	544-1798 EP1C20F324C8N-ND
Рабочая Температура	0°C ~ 85°C (TJ)	Количество логических элементов / ячеек	20060
Количество LABs / CLBs	2006	Количество входов / выходов	233
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Номер базового номера	EP1C20

сопутствующие товары

<p>EP1C20F324C8 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324C6 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324C6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C20F400C6 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 301 I/O 400FBGA Скачать: EP1C20F400C6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F400C6AB Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA FBGA Скачать: EP1C20F400C6AB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C20F400C6N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 301 I/O 400FBGA Скачать: EP1C20F400C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324C8NGA Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA FBGA Скачать: EP1C20F324C8NGA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12WWAA Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA FBGA Скачать: EP1C12WWAA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324I7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C20F324C7 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324I7 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324I7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C20F324C6N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C20F324C7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 233 I/O 324FBGA Скачать: EP1C20F324C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Intel® FPGAs EP1C20F324C8N	Дистрибьютор EP1C20F324C8N	Поставщик EP1C20F324C8N
Цена EP1C20F324C8N	EP1C20F324C8N изображения	Изображение EP1C20F324C8N
EP1C20F324C8N PDF лист данных	EP1C20F324C8N Скачать техническое описание	Лист данных EP1C20F324C8N
EP1C20F324C8N Stock	Купить EP1C20F324C8N	Купить Intel® FPGAs EP1C20F324C8N
Intel® FPGAs EP1C20F324C8N	Intel® FPGAs Поставщик	Дистрибьютор Intel® FPGAs
Intel® FPGAs EP1C20F324C8N		