



5CSEBA4U19C6N

номер части: **5CSEBA4U19C6N**

описание продукта: IC FPGA 161 I/O 484FBGA

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.5CSEBA4U19C6N.pdf](#)
[2.5CSEBA4U19C6N.pdf](#)
[3.5CSEBA4U19C6N.pdf](#)
[4.5CSEBA4U19C6N.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Intel® FPGAs

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

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

Информация о продукте

номер части	5CSEBA4U19C6N	производитель	Intel® FPGAs
Описание	IC FPGA 161 I/O 484FBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.5CSEBA4U19C6N.pdf2.5CSEBA4U19C6N.pdf3.5CSEBA4U19C6N.pdf4.5CSEBA4U19C6N.pdf		
Поставщик Упаковка устройства	484-UBGA (19x19)	скорость	925MHz
Серии	Cyclone® V SE	Размер ОЗУ	64KB
Основные атрибуты	FPGA - 40K Logic Elements	Периферийные устройства	DMA, POR, WDT
упаковка	Tray	Упаковка /	484-FBGA
Рабочая Температура	0°C ~ 85°C (TJ)	Количество входов / выходов	MCU - 151, FPGA - 66
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	8 Weeks
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 Cyclone® V SE FPGA - 40K Logic Elements 64KB 925MHz 484-UBGA (19x19)	ядро процессора	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
связь	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Архитектура	MCU, FPGA

сопутствующие товары

<p>5CSEBA4U19C8SN Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Скачать: 5CSEBA4U19C8SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U19I7 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Скачать: 5CSEBA4U19I7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19A7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Скачать: 5CSEBA4U19A7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA2U23I7 Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Скачать: 5CSEBA2U23I7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA2U23C8SN Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Скачать: 5CSEBA2U23C8SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA2U23I7LN Производители: Intel® FPGAs Описание: 672-PIN UBGA Скачать: 5CSEBA2U23I7LN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19C7N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Скачать: 5CSEBA4U19C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U19C7SN Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Скачать: 5CSEBA4U19C7SN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA4U19C8N Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 161 I/O 484FBGA Скачать: 5CSEBA4U19C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA2U23I7SN Производители: Intel® FPGAs Описание: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Скачать: 5CSEBA2U23I7SN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5CSEBA2U23I7N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Скачать: 5CSEBA2U23I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5CSEBA4U19I7LN Производители: Intel® FPGAs Описание: 484-PIN UBGA Скачать: 5CSEBA4U19I7LN.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Intel® FPGAs 5CSEBA4U19C6N
- Цена 5CSEBA4U19C6N
- 5CSEBA4U19C6N PDF лист данных
- 5CSEBA4U19C6N Stock
- Intel® FPGAs 5CSEBA4U19C6N
- Intel® FPGAs 5CSEBA4U19C6N
- Дистрибьютор 5CSEBA4U19C6N
- 5CSEBA4U19C6N изображения
- 5CSEBA4U19C6N Скачать техническое описание
- Купить 5CSEBA4U19C6N
- Intel® FPGAs Поставщик
- Поставщик 5CSEBA4U19C6N
- Изображение 5CSEBA4U19C6N
- Лист данных 5CSEBA4U19C6N
- Купить Intel® FPGAs 5CSEBA4U19C6N
- Дистрибьютор Intel® FPGAs