



### XCZU3CG-1SBVA484I

Тип продуктов: **XCZU3CG-1SBVA484I**  
 описание продукта: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация: [XCZU3CG-1SBVA484I.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Xilinx  
 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

Тип продуктов	XCZU3CG-1SBVA484I	производитель	Xilinx
Описание	IC FPGA 82 I/O 484FCBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	XCZU3CG-1SBVA484I.pdf		
Поставщик Упаковка устройства	484-FCBGA (19x19)	скорость	500MHz, 1.2GHz
Серии	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC CG	Размер ОЗУ	256KB
Основные атрибуты	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 154K+ Logic Cells	Периферийные устройства	DMA, WDT
упаковка	Tray	Упаковка /	484-BBGA, FCBGA
Рабочая Температура	-40°C ~ 100°C (TJ)	Количество входов / выходов	82
Уровень чувствительности влаги (MSL)	4 (72 Hours)	Стандартное время изготовления	10 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Вспышка Размер	-
Подробное описание	Dual ARM@ Cortex@-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM@Cortex™-R5 with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq@ UltraScale+™ MPSoC CG Zynq@UltraScale+™ FPGA, 154K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 1.2GHz 484-FCBGA (19x19)	ядро процессора	Dual ARM@ Cortex@-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM@Cortex™-R5 with CoreSight™
связь	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Архитектура	MCU, FPGA

#### Соответствующая продукция

<p><b>XCZU2EG-L2SBVA484E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU2EG-L2SBVA484E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XCZU3CG-1SFVA625I</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: XCZU3CG-1SFVA625I                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-1SFVA625I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XCZU2EG-L2SFVC784E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU2EG-L2SFVC784E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XCZU3CG-1SFVC784I</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: XCZU3CG-1SFVC784I                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-1SFVC784I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XCZU3CG-1SFVC784E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: XCZU3CG-1SFVC784E                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-1SFVC784E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XCZU2EG-L1SFVC784I</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XCZU3CG-2SBVA484I</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-2SBVA484I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XCZU3CG-1SFVA625E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: XCZU3CG-1SFVA625E                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-1SFVA625E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XCZU2EG-L2SFVA625E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU2EG-L2SFVA625E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XCZU3CG-1SBVA484E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-1SBVA484E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XCZU3CG-2SBVA484E</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU3CG-2SBVA484E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XCZU2EG-L1SFVA625I</b>                  Производители: Xilinx                  Описание: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA                  Скачать: <a href="#">XCZU2EG-L1SFVA625I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

Xilinx XCZU3CG-1SBVA484I	Дистрибьютор XCZU3CG-1SBVA484I	Поставщик XCZU3CG-1SBVA484I
Цена XCZU3CG-1SBVA484I	XCZU3CG-1SBVA484I изображения	Изображение XCZU3CG-1SBVA484I
XCZU3CG-1SBVA484I PDF лист данных	XCZU3CG-1SBVA484I Скачать техническое описание	Лист данных XCZU3CG-1SBVA484I
XCZU3CG-1SBVA484I Stock	Купить XCZU3CG-1SBVA484I	Купить Xilinx XCZU3CG-1SBVA484I
Xilinx XCZU3CG-1SBVA484I	Xilinx Поставщик	Дистрибьютор Xilinx
Xilinx XCZU3CG-1SBVA484I	Xilinx Inc. XCZU3CG-1SBVA484I	