



Xilinx

XCZU9CG-L1FFVC900I

номер части:

XCZU9CG-L1FFVC900I

Изготовитель / Производитель:

Xilinx

Описание товара

IC FPGA 204 I/O 900FCBGA

Листики:

 XCZU9CG-L1FFVC900I.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

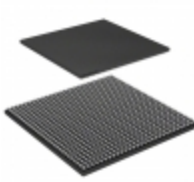

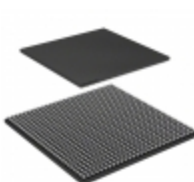
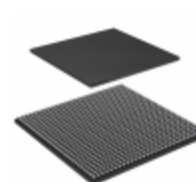

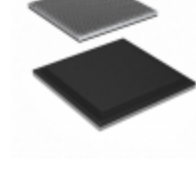
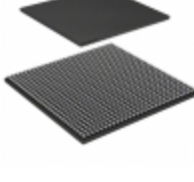
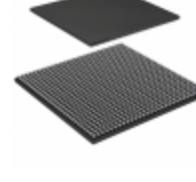
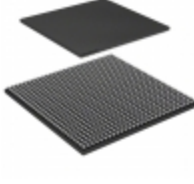
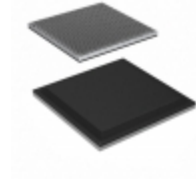


Технические характеристики XCZU9CG-L1FFVC900I

НОМЕР ЧАСТИ	XCZU9CG-L1FFVC900I
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Xilinx
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 XCZU9CG-L1FFVC900I.pdf
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	900-FCBGA (31x31)
СКОРОСТЬ	500MHz, 1.2GHz
СЕРИИ	Zynq® UltraScale+™ MPSoC CG
РАЗМЕР ОЗУ	256KB
ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 599K+ Logic Cells
ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА	DMA, WDT
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	900-BBGA, FCBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	204
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, 599K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 1.2GHz 900-FCBGA (31x31)
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

Связанные теги

Xilinx XCZU9CG-L1FFVC900I	XCZU9CG-L1FFVC900I дистрибьютор	XCZU9CG-L1FFVC900I Поставщик
XCZU9CG-L1FFVC900I Цена	Фотографии XCZU9CG-L1FFVC900I	XCZU9CG-L1FFVC900I Image
XCZU9CG-L1FFVC900I PDF Datasheet	XCZU9CG-L1FFVC900I Скачать спецификацию	XCZU9CG-L1FFVC900I Datasheet
XCZU9CG-L1FFVC900I сток	Купить XCZU9CG-L1FFVC900I	Купить Xilinx XCZU9CG-L1FFVC900I
Xilinx XCZU9CG-L1FFVC900I	Xilinx Поставщик	Xilinx Дистрибьютор
Xilinx XCZU9CG-L1FFVC900I	Xilinx Inc. XCZU9CG-L1FFVC900I	

сопутствующие товары

 <p>XCZU9CG-2FFVC900I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA В наличии: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-1FFVB1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU9CG-L2FFVC900E Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-1FFVC900E Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA В наличии: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU9CG-L1FFVB1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU9CG-2FFVB1156E Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-1FFVC900I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU9CG-1FFVC900I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU9CG-2FFVC900E Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU9CG-2FFVB1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA В наличии: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-1FFVB1156E Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU9CG-L2FFVB1156E Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>