



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

XA7Z010-1CLG225I

Тип продуктов: **XA7Z010-1CLG225I**
 описание продукта: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 225BGA
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация: [1.XA7Z010-1CLG225I.pdf](#)
[2.XA7Z010-1CLG225I.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Xilinx
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

Тип продуктов	XA7Z010-1CLG225I	производитель	Xilinx
Описание	IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 225BGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.XA7Z010-1CLG225I.pdf2.XA7Z010-1CLG225I.pdf		
Напряжение - Разбивка	225-CSPBGA (13x13)	Серии	Automotive, AEC-Q100, Zynq@-7000 XA
Вторичные атрибуты	Artix™-7 FPGA, 28K Logic Cells	Статус RoHS	Tray
Обратное время восстановления (ТИР)	667MHz	требуется	DMA
Тип ссылки	MCU, FPGA	Размер программной памяти	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
поляризация	225-LFBGA, CSPBGA	Рабочая Температура	-40°C ~ 100°C (TJ)
Операционная система	Dual ARM@ Cortex@-A9 MPCore™ with CoreSight™	Схема мультиплексора / демультимплексора	256KB
Уровень влажности (MSL)	4 (72 Hours)	Стандартное время изготовления	6 Weeks
Номер детали производителя	XA7Z010-1CLG225I	MCU RAM	-
Расширенное описание	Dual ARM@ Cortex@-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Automotive, AEC-Q100, Zynq@-7000 XA Artix™-7 FPGA, 28K Logic Cells 256KB 667MHz 225-CSPBGA (13x13)	Описание	IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 225BGA
Тактовая частота	86		

Соответствующая продукция

<p>XA7S50-2FGGA484I Производители: Xilinx Описание: XA7S50-2FGGA484I Скачать: XA7S50-2FGGA484I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XA7Z020-1CLG400Q Производители: Xilinx Описание: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Скачать: XA7Z020-1CLG400Q.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XA7Z020-1CLG400I Производители: Xilinx Описание: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Скачать: XA7Z020-1CLG400I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XA7S50-2CSGA324I Производители: Xilinx Описание: XA7S50-2CSGA324I Скачать: XA7S50-2CSGA324I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XA7S50-1FGGA484I Производители: Xilinx Описание: XA7S50-1FGGA484I Скачать: XA7S50-1FGGA484I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XA7Z010-1CLG400I Производители: Xilinx Описание: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Скачать: XA7Z010-1CLG400I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XA7S50-1FGGA484Q Производители: Xilinx Описание: XA7S50-1FGGA484Q Скачать: XA7S50-1FGGA484Q.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XA7S50-1CSGA324Q Производители: Xilinx Описание: XA7S50-1CSGA324Q Скачать: XA7S50-1CSGA324Q.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XA7Z010-1CLG400Q Производители: Xilinx Описание: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 400BGA Скачать: XA7Z010-1CLG400Q.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XA7Z010-1CLG225Q Производители: Xilinx Описание: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 225BGA Скачать: XA7Z010-1CLG225Q.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XA7Z020-1CLG484I Производители: Xilinx Inc. Описание: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 484BGA Скачать: XA7Z020-1CLG484I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XA7S50-1CSGA324I Производители: Xilinx Описание: XA7S50-1CSGA324I Скачать: XA7S50-1CSGA324I.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Xilinx XA7Z010-1CLG225I	Дистрибьютор XA7Z010-1CLG225I	Поставщик XA7Z010-1CLG225I
Цена XA7Z010-1CLG225I	XA7Z010-1CLG225I изображения	Изображение XA7Z010-1CLG225I
XA7Z010-1CLG225I PDF лист данных	XA7Z010-1CLG225I Скачать техническое описание	Лист данных XA7Z010-1CLG225I
XA7Z010-1CLG225I Stock	Купить XA7Z010-1CLG225I	Купить Xilinx XA7Z010-1CLG225I
Xilinx XA7Z010-1CLG225I	Xilinx Поставщик	Дистрибьютор Xilinx
Xilinx XA7Z010-1CLG225I	Xilinx Inc. XA7Z010-1CLG225I	