




XC6VSX315T-1FFG1759I

номер части:	XC6VSX315T-1FFG1759I
Изготовитель / Производитель:	Xilinx
Описание товара	IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA PDF 1.XC6VSX315T-1FFG1759I.pdf PDF 2.XC6VSX315T-1FFG1759I.pdf
Листки:	 Без свинца / Соответствует RoHS
Статус RoHS	Гонконг
Доставить из	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Путь отгрузки	

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики XC6VSX315T-1FFG1759I

НОМЕР ЧАСТИ	XC6VSX315T-1FFG1759I
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Xilinx
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.XC6VSX315T-1FFG1759I.pdf PDF 2.XC6VSX315T-1FFG1759I.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	0.95 V ~ 1.05 V
ВСЕГО РАМ БИТЫ	25952256
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	1759-FCBGA (42.5x42.5)
СЕРИИ	Virtex@-6 SXT
УПАКОВКА /	1760-BBGA, FCBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / ЯЧЕЕК	314880
КОЛИЧЕСТВО LABS / CLBS	24600
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	720
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	4 (72 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	10 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	XC6VSX315T

Связанные теги

Xilinx XC6VSX315T-1FFG1759I	XC6VSX315T-1FFG1759I дистрибьютор	XC6VSX315T-1FFG1759I Поставщик
XC6VSX315T-1FFG1759I Цена	Фотографии XC6VSX315T-1FFG1759I	XC6VSX315T-1FFG1759I Image
XC6VSX315T-1FFG1759I PDF Datasheet	XC6VSX315T-1FFG1759I Скачать спецификацию	XC6VSX315T-1FFG1759I Datasheet
XC6VSX315T-1FFG1759I сток	Купить XC6VSX315T-1FFG1759I	Купить Xilinx XC6VSX315T-1FFG1759I
Xilinx XC6VSX315T-1FFG1759I	Xilinx Поставщик	Xilinx Дистрибьютор
Xilinx XC6VSX315T-1FFG1759I	Xilinx Inc. XC6VSX315T-1FFG1759I	

сопутствующие товары

 <p>XC6VSX315T-2FFG1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6VSX315T-1FF1759I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6VSX315T-2FFG1156C Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6VSX315T-2FF1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6VSX315T-2FF1759I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6VSX315T-1FF1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6VSX315T-2FF1759C Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6VSX315T-1FFG1759C Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6VSX315T-2FF1156C Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6VSX315T-1FF1759C Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6VSX315T-1FFG1156C Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6VSX315T-1FFG1156I Производители: Xilinx Описание: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA В наличии: Out stock RFQ</p>