



Xilinx Inc.

## XC6SLX150-L1FGG900C

номер части: XC6SLX150-L1FGG900C

Изготовитель / Производитель: XMOS

Описание товара: IC FPGA 576 I/O 900FBGA

Листки:

Статус RoHS

Доставить из

Путь отгрузки

[PDF 1.XC6SLX150-L1FGG900C.pdf](#)
[PDF 2.XC6SLX150-L1FGG900C.pdf](#)
 Без свинца / Соответствует RoHS

Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

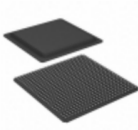
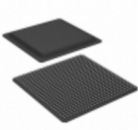
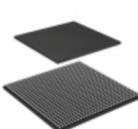
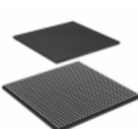
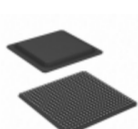
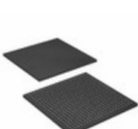
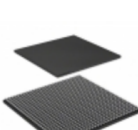
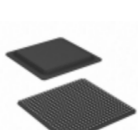
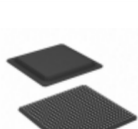
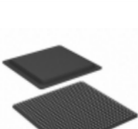
### Технические характеристики XC6SLX150-L1FGG900C

НОМЕР ЧАСТИ	XC6SLX150-L1FGG900C
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Xilinx Inc.
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 576 I/O 900FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.XC6SLX150-L1FGG900C.pdf</a> <a href="#">PDF 2.XC6SLX150-L1FGG900C.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ - РАЗБИВКА	900-FBGA (31x31)
ВСЕГО РАМ БИТЫ	147443
SHELL СТИЛЬ	1.14 V ~ 1.26 V
СЕРИИ	Spartan®-6 LX
ПОЛЯРИЗАЦИЯ	900-BBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 85°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / ЯЧЕЕК	11519
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ВЛАЖНОСТИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	6 Weeks
НОМЕР ДЕТАЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	XC6SLX150-L1FGG900C
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 576 I/O 900FBGA
ОСНОВНОЙ ТИП	4939776
ТАКТОВАЯ ЧАСТОТА	576

### Связанные теги

XMOS XC6SLX150-L1FGG900C	XC6SLX150-L1FGG900C дистрибьютор	XC6SLX150-L1FGG900C Поставщик
XC6SLX150-L1FGG900C Цена	Фотографии XC6SLX150-L1FGG900C	XC6SLX150-L1FGG900C Image
XC6SLX150-L1FGG900C PDF Datasheet	XC6SLX150-L1FGG900C Скачать спецификацию	XC6SLX150-L1FGG900C Datasheet
XC6SLX150-L1FGG900C сток	Купить XC6SLX150-L1FGG900C	Купить XMOS XC6SLX150-L1FGG900C
XMOS XC6SLX150-L1FGG900C	XMOS Поставщик	XMOS Дистрибьютор
XMOS XC6SLX150-L1FGG900C		

### сопутствующие товары

 <p><b>XC6SLX150-L1FGG676I</b>          Производители: Xilinx Inc.          Описание: IC FPGA 498 I/O 676FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-N3FG676C</b>          Производители: Xilinx Inc.          Описание: IC FPGA 498 I/O 676FCBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX150-L1FG900I</b>          Производители: Xilinx Inc.          Описание: IC FPGA 576 I/O 900FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-L1FGG900I</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 576 I/O 900FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX150-L1FGG484C</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 338 I/O 484FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-N3CSG484C</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 338 I/O 484CSBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX150-L1FG900C</b>          Производители: Xilinx Inc.          Описание: IC FPGA 576 I/O 900FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-L1FGG484I</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 338 I/O 484FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX150-N3FG484I</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 338 I/O 484FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-L1FGG676C</b>          Производители: Xilinx Inc.          Описание: IC FPGA 498 I/O 676FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX150-N3FG484C</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 338 I/O 484FBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-N3CSG484I</b>          Производители: Xilinx          Описание: IC FPGA 338 I/O 484CSBGA          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>