






XQV300-5BG352NES

номер части:	XQV300-5BG352NES
Изготовитель / Производитель:	XMOS
Описание товара	IC FPGA 2.5V 300K GATES 352-BGA
Листки:	 XQV300-5BG352NES.pdf
Статус RoHs	 Содержит несоответствие свинца / RoHS
Доставить из	Гонконг
Путь отгрузки	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики XQV300-5BG352NES

НОМЕР ЧАСТИ	XQV300-5BG352NES
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Xilinx Inc.
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 2.5V 300K GATES 352-BGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 XQV300-5BG352NES.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - РАЗБИВКА	352-MBGA (35x35)
ВСЕГО РАМ БИТЫ	6912
SHELL СТИЛЬ	2.375 V ~ 2.625 V
СЕРИИ	Virtex® QPro™
ПОЛЯРИЗАЦИЯ	352-LBGA, Metal
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 125°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / ЯЧЕЕК	1536
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	322970
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ВЛАЖНОСТИ (MSL)	3 (168 Hours)
НОМЕР ДЕТАЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	XQV300-5BG352NES
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 2.5V 300K GATES 352-BGA
ОСНОВНОЙ ТИП	65536
ТАКТОВАЯ ЧАСТОТА	260

Связанные теги

XMOS XQV300-5BG352NES	XQV300-5BG352NES дистрибьютор	XQV300-5BG352NES Поставщик
XQV300-5BG352NES Цена	Фотографии XQV300-5BG352NES	XQV300-5BG352NES Image
XQV300-5BG352NES PDF Datasheet	XQV300-5BG352NES Скачать спецификацию	XQV300-5BG352NES Datasheet
XQV300-5BG352NES сток	Купить XQV300-5BG352NES	Купить XMOS XQV300-5BG352NES
XMOS XQV300-5BG352NES	XMOS Поставщик	XMOS Дистрибьютор
XMOS XQV300-5BG352NES		

сопутствующие товары

 <p>XQV300-4CB228M Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 228CQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XQV1000-4BG560N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 108K GATES 560-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XQV300-4BG432N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 432-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XQV600-4CB228M Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 600K GATES 228CQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XQV300-4BG352N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 352-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XQV300-4PQ240N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 240-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XQV300-4CB228M0983 Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 228CQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XQV300-4BG352NES Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 352-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XQV600-4BG432N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 600K GATES 432-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XQV300-5BG352N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 300K GATES 352-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XQV600-4CB228M0983 Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 600K GATES 228CQFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XQV600-4PQ240N Производители: Xilinx Inc. Описание: IC FPGA 2.5V 600K GATES 240-BGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>