



Lattice Semiconductor

LC51024VG-10F484I

номер части:

LC51024VG-10F484I

Изготовитель / Производитель:

Lattice Semiconductor

Описание товара

IC CPLD 1024MC 10NS 484FBGA

Листки:

[1.LC51024VG-10F484I.pdf](#)
[2.LC51024VG-10F484I.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.



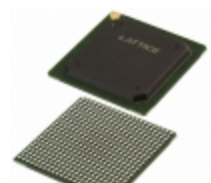









Технические характеристики LC51024VG-10F484I

НОМЕР ЧАСТИ	LC51024VG-10F484I
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Lattice Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC CPLD 1024MC 10NS 484FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.LC51024VG-10F484I.pdf 2.LC51024VG-10F484I.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ - ВНУТРЕННИЙ	3 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	484-FPBGA (23x23)
СЕРИИ	ispMACH™ 5000VG
ПРОГРАММИРУЕМЫЙ ТИП	In System Programmable
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	484-BBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО МАКРОЯЧЕК	1024
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / БЛОКОВ	32
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	304
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ВРЕМЯ ЗАДЕРЖКИ TRD (1) МАКС	10.0ns
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	LC51024

Связанные теги

Lattice Semiconductor LC51024VG-10F484I	LC51024VG-10F484I дистрибьютор	LC51024VG-10F484I Поставщик
LC51024VG-10F484I Цена	Фотографии LC51024VG-10F484I	LC51024VG-10F484I Image
LC51024VG-10F484I PDF Datasheet	LC51024VG-10F484I Скачать спецификацию	LC51024VG-10F484I Datasheet
LC51024VG-10F484I сток	Купить LC51024VG-10F484I	Купить Lattice Semiconductor LC51024VG-10F484I
Lattice Semiconductor LC51024VG-10F484I	Lattice Semiconductor Поставщик	Lattice Semiconductor Дистрибьютор
Lattice Semiconductor LC51024VG-10F484I	Lattice Semiconductor Corporation LC51024VG-10F484I	

сопутствующие товары

 <p>LC51024MV-75FN672I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 7.5NS 672FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC51024MV-75FN484C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 7.5NS 484FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC51024MV-75FN484I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 7.5NS 484FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC51024VG-12F484I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 12NS 484FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC51024MV-75F672I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 7.5NS 672FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC51024VG-10F676C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 10NS 676FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC51024VG-10F484C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 10NS 484FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC51024VG-12F676I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 12NS 676FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC51024VG-5F484C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 5NS 484FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC51024VG-5F676C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 5NS 676FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC51024VG-10F676I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 10NS 676FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC51024MV-75FN672C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 1024MC 7.5NS 672FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>