



Lattice Semiconductor

LC4256B-10F256BI

номер части:

LC4256B-10F256BI

Изготовитель / Производитель:

Lattice Semiconductor

Описание товара

IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA

Листки:

[1.LC4256B-10F256BI.pdf](#)
[2.LC4256B-10F256BI.pdf](#)
[3.LC4256B-10F256BI.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 LC4256B-10F256BI

НОМЕР ЧАСТИ	LC4256B-10F256BI
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Lattice Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.LC4256B-10F256BI.pdf 2.LC4256B-10F256BI.pdf 3.LC4256B-10F256BI.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ - ВНУТРЕННИЙ	2.3 V ~ 2.7 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	256-FPBGA (17x17)
СЕРИИ	ispMACH® 4000B
ПРОГРАММИРУЕМЫЙ ТИП	In System Programmable
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	256-BGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО МАКРОЯЧЕЕК	256
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / БЛОКОВ	16
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	160
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	LC4256

Связанные теги

Lattice Semiconductor LC4256B-10F256BI	LC4256B-10F256BI дистрибьютор	LC4256B-10F256BI Поставщик
LC4256B-10F256BI Цена	Фотографии LC4256B-10F256BI	LC4256B-10F256BI Image
LC4256B-10F256BI PDF Datasheet	LC4256B-10F256BI Скачать спецификацию	LC4256B-10F256BI Datasheet
LC4256B-10F256BI сток	Купить LC4256B-10F256BI	Купить Lattice Semiconductor LC4256B-10F256BI
Lattice Semiconductor LC4256B-10F256BI	Lattice Semiconductor Поставщик	Lattice Semiconductor Дистрибьютор
Lattice Semiconductor LC4256B-10F256BI	Lattice Semiconductor Corporation LC4256B-10F256BI	

сопутствующие товары

 <p>LC4256B-10FTN256AI Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 256MC 10NS 256FTBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC4128ZE-7TN144C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP В наличии: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC4256B-10FT256AI Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 256MC 10NS 256FTBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC4128ZE-7UMN132I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 128MC 7.5NS 132UCBGA В наличии: 55 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC4256B-10FTN256BI Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 256MC 10NS 256FTBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC4128ZE-7UMN132C Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 128MC 7.5NS 132UCBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC4256B-10FT256BI Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 256MC 10NS 256FTBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC4128ZE-7TN144I Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP В наличии: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC41387KBR-X2T Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC LCD DRIVER В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC41388KBR-X2T Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC LCD DRIVER В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LC4256B-10FN256BI Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LC4256B-10FN256AI Производители: Lattice Semiconductor Описание: IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>

