



Altera (Intel® Programmable

EPC2LI20

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листики:

Статус RoHS

Доставить из

Путь отгрузки

EPC2LI20

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC

[PDF](#) 1.EPC2LI20.pdf

[PDF](#) 2.EPC2LI20.pdf

[PDF](#) 3.EPC2LI20.pdf

 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики EPC2LI20

НОМЕР ЧАСТИ	EPC2LI20
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ОПИСАНИЕ	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.EPC2LI20.pdf PDF 2.EPC2LI20.pdf PDF 3.EPC2LI20.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-PLCC (9x9)
СЕРИИ	EPC
ПРОГРАММИРУЕМЫЙ ТИП	In System Programmable
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	20-LCC (J-Lead)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	544-1234-5
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
РАЗМЕР ПАМЯТИ	1.6Mb
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	EPC2

Связанные теги

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20	EPC2LI20 дистрибьютор	EPC2LI20 Поставщик
EPC2LI20 Цена	Фотографии EPC2LI20	EPC2LI20 Image
EPC2LI20 PDF Datasheet	EPC2LI20 Скачать спецификацию	EPC2LI20 Datasheet
EPC2LI20 сток	Купить EPC2LI20	Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Дистрибьютор
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20	Altera EPC2LI20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LI20

сопутствующие товары

 <p>EPC2TI32N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2TC32N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP В наличии: 614 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC2LI20N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC В наличии: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2TI32 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC2LI20NGA Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2TC32 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP В наличии: 248 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC2815 Производители: EPC Описание: TRANS GAN 40V 33A BUMPED DIE В наличии: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2801 Производители: EPC Описание: TRANS GAN 100V 25A BUMPED DIE В наличии: 300 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC2818 Производители: EPC Описание: TRANS GAN 150V 12A BUMPED DIE В наличии: 400 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2LC20EM Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA FBGA В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPC2LC20 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC В наличии: 382 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPC2LC20N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>