



Altera (Intel® Programmable

EPM3512AFC256-10

номер части:

EPM3512AFC256-10

Изготовитель / Производитель:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Описание товара

IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA

Листки:

[PDF 1.EPM3512AFC256-10.pdf](#)
[PDF 2.EPM3512AFC256-10.pdf](#)
[PDF 3.EPM3512AFC256-10.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.


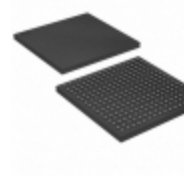
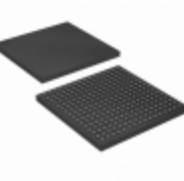
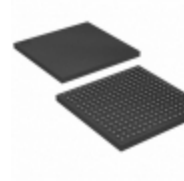


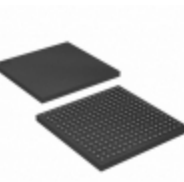
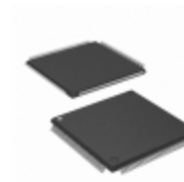
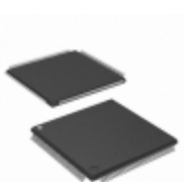


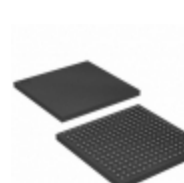
Технические характеристики EPM3512AFC256-10

НОМЕР ЧАСТИ	EPM3512AFC256-10
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ОПИСАНИЕ	IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.EPM3512AFC256-10.pdf PDF 2.EPM3512AFC256-10.pdf PDF 3.EPM3512AFC256-10.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ - ВНУТРЕННИЙ	3 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	256-FBGA (17x17)
СЕРИИ	MAX® 3000A
ПРОГРАММИРУЕМЫЙ ТИП	In System Programmable
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	256-BGA
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	544-2279
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО МАКРОЯЧЕЕК	512
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / БЛОКОВ	32
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	208
КОЛИЧЕСТВО ВЕНТИЛЕЙ	10000
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ВРЕМЯ ЗАДЕРЖКИ TRP (1) МАКС	10.0ns
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	EPM3512

Связанные теги

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3512AFC256-10	EPM3512AFC256-10 дистрибьютор	EPM3512AFC256-10 Поставщик
EPM3512AFC256-10 Цена	Фотографии EPM3512AFC256-10	EPM3512AFC256-10 Image
EPM3512AFC256-10 PDF Datasheet	EPM3512AFC256-10 Скачать спецификацию	EPM3512AFC256-10 Datasheet
EPM3512AFC256-10 сток	Купить EPM3512AFC256-10	Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3512AFC256-10
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3512AFC256-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Дистрибьютор
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3512AFC256-10	Altera EPM3512AFC256-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3512AFC256-10

сопутствующие товары

 <p>EPM3256ATC144-7N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM3512AFC256-7 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM3512AFC256-7N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM3512AFI256-10N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM3256ATI144-10 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM32CGR2ACL-3555 Производители: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Описание: EPM32 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM3512AFC256-10N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM3256ATC144-10N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM3256ATC144-7 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM3512AQC208-10 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 512MC 10NS 208QFP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM3256ATI144-10N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM3512AFI256-10 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>