

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Solutions Group

EP4SGX530KH40I3N

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара

EP4SGX530KH40I3N
 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 IC FPGA 744 I/O 1517HBGA
[PDF](#) 1.EP4SGX530KH40I3N.pdf
[PDF](#) 2.EP4SGX530KH40I3N.pdf
[PDF](#) 3.EP4SGX530KH40I3N.pdf
[PDF](#) 4.EP4SGX530KH40I3N.pdf
[PDF](#) 5.EP4SGX530KH40I3N.pdf
[PDF](#) 6.EP4SGX530KH40I3N.pdf
[PDF](#) 7.EP4SGX530KH40I3N.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 7 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки:

Статус RoHS
 Состояние на складе
 Доставить из

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики EP4SGX530KH40I3N

НОМЕР ЧАСТИ	EP4SGX530KH40I3N
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 744 I/O 1517HBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	7 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.EP4SGX530KH40I3N.pdf PDF 2.EP4SGX530KH40I3N.pdf PDF 3.EP4SGX530KH40I3N.pdf PDF 4.EP4SGX530KH40I3N.pdf PDF 5.EP4SGX530KH40I3N.pdf PDF 6.EP4SGX530KH40I3N.pdf PDF 7.EP4SGX530KH40I3N.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	0.87 V ~ 0.93 V
ВСЕГО РАМ БИТЫ	28033024
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	1517-HBGA (42.5x42.5)
СЕРИИ	Stratix® IV GX
УПАКОВКА /	1517-BBGA, FCBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ЛОГИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ / ЯЧЕЕК	531200
КОЛИЧЕСТВО LABS / CLBS	21248
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	744
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	EP4SGX530

Связанные теги

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530KH40I3N	EP4SGX530KH40I3N дистрибьютор	EP4SGX530KH40I3N Поставщик
EP4SGX530KH40I3N Цена	Фотографии EP4SGX530KH40I3N	EP4SGX530KH40I3N Image
EP4SGX530KH40I3N PDF Datasheet	EP4SGX530KH40I3N Скачать спецификацию	EP4SGX530KH40I3N Datasheet
EP4SGX530KH40I3N сток	Купить EP4SGX530KH40I3N	Купить Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530KH40I3N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530KH40I3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Поставщик	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Дистрибьютор
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530KH40I3N	Altera EP4SGX530KH40I3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4SGX530KH40I3N

сопутствующие товары

<p>EP4SGX530KH40C3N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 9 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40C3ES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 6672 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530NF45C3ES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 904 I/O 1932FBGA В наличии: 6295 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40I4 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 8 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530KH40I4N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 10 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530NF45C2N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA В наличии: 7 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530KH40C4N Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 11 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40I3 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 8 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530KH40C4 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 12 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530KH40C3NES Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 744 I/O 1517HBGA В наличии: 4079 pcs RFQ</p>
<p>EP4SGX530NF45C2 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA В наличии: 6 pcs RFQ</p>	<p>EP4SGX530NF45C3 Производители: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Описание: IC FPGA 920 I/O 1932FBGA В наличии: 8 pcs RFQ</p>