

M2S060T-1VF400

номер части:

M2S060T-1VF400

Изготовитель / Производитель:

Microsemi

Описание товара

IC FPGA SOC 60K LUTS

Листки:

[1.M2S060T-1VF400.pdf](#)
[2.M2S060T-1VF400.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 M2S060T-1VF400

НОМЕР ЧАСТИ	M2S060T-1VF400
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Microsemi
ОПИСАНИЕ	IC FPGA SOC 60K LUTS
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.M2S060T-1VF400.pdf 2.M2S060T-1VF400.pdf
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	400-VFBGA (17x17)
СКОРОСТЬ	166MHz
СЕРИИ	SmartFusion@2
РАЗМЕР ОЗУ	64KB
ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ	FPGA - 60K Logic Modules
ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА	DDR, PCIe, SERDES
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	400-LFBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 85°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	207
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ВСПЫШКА РАЗМЕР	256KB
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion@2 FPGA - 60K Logic Modules 256KB 64KB 166MHz 400-VFBGA (17x17)
ЯДРО ПРОЦЕССОРА	ARM® Cortex®-M3
СВЯЗЬ	CANbus, Ethernet, I ² C, SPI, UART/USART, USB
АРХИТЕКТУРА	MCU, FPGA

Связанные теги

Microsemi M2S060T-1VF400	M2S060T-1VF400 дистрибьютор	M2S060T-1VF400 Поставщик
M2S060T-1VF400 Цена	Фотографии M2S060T-1VF400	M2S060T-1VF400 Image
M2S060T-1VF400 PDF Datasheet	M2S060T-1VF400 Скачать спецификацию	M2S060T-1VF400 Datasheet
M2S060T-1VF400 сток	Купить M2S060T-1VF400	Купить Microsemi M2S060T-1VF400
Microsemi M2S060T-1VF400	Microsemi Поставщик	Microsemi Дистрибьютор
Microsemi M2S060T-1VF400	Microsemi Analog Mixed Signal Group M2S060T-1VF400	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M2S060T-1VF400
Microsemi Consumer Medical Product Group M2S060T-1VF400	Microsemi HI-REL [MIL] M2S060T-1VF400	Microsemi Power Management Group M2S060T-1VF400
Microsemi Power Products Group M2S060T-1VF400	Microsemi SoC M2S060T-1VF400	Microsemi Commercial Components Group M2S060T-1VF400
Microsemi Corporation M2S060T-1VF400	Microsemi Solutions Sdn Bhd. M2S060T-1VF400	

сопутствующие товары

 <p>M2S060T-FCS325I Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FGG676 Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-FCS325 Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FGG676I Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1VFG400I Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FGG484M Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-FCSG325 Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1VFG400 Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1VF400I Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FGG484I Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M2S060T-1FG676I Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M2S060T-1FGG484 Производители: Microsemi Описание: IC FPGA SOC 60K LUTS В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>