





## M1AFS250-2PQ208I


номер части:  
Изготовитель / Производитель:  
Описание товара  
Листки:  
Статус RoHs  
Доставить из  
Путь отгрузки

M1AFS250-2PQ208I  
Microsemi  
IC FPGA 93 I/O 208QFP  
 M1AFS250-2PQ208I.pdf  
 Содержит несоответствие свинца / RoHS  
Гонконг  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики M1AFS250-2PQ208I

НОМЕР ЧАСТИ	M1AFS250-2PQ208I
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Microsemi
ОПИСАНИЕ	IC FPGA 93 I/O 208QFP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 M1AFS250-2PQ208I.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.425 V ~ 1.575 V
ВСЕГО РАМ БИТЫ	36864
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	208-PQFP (28x28)
СЕРИИ	Fusion®
УПАКОВКА /	208-BFQFP
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 100°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	93
КОЛИЧЕСТВО ВЕНТИЛЕЙ	250000
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	M1AFS250

### Связанные теги

Microsemi M1AFS250-2PQ208I	M1AFS250-2PQ208I дистрибьютор	M1AFS250-2PQ208I Поставщик
M1AFS250-2PQ208I Цена	Фотографии M1AFS250-2PQ208I	M1AFS250-2PQ208I Image
M1AFS250-2PQ208I PDF Datasheet	M1AFS250-2PQ208I Скачать спецификацию	M1AFS250-2PQ208I Datasheet
M1AFS250-2PQ208I сток	Купить M1AFS250-2PQ208I	Купить Microsemi M1AFS250-2PQ208I
Microsemi M1AFS250-2PQ208I	Microsemi Поставщик	Microsemi Дистрибьютор
Microsemi M1AFS250-2PQ208I	Microsemi Analog Mixed Signal Group M1AFS250-2PQ208I	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] M1AFS250-2PQ208I
Microsemi Consumer Medical Product Group M1AFS250-2PQ208I	Microsemi HI-REL [MIL] M1AFS250-2PQ208I	Microsemi Power Management Group M1AFS250-2PQ208I
Microsemi Power Products Group M1AFS250-2PQ208I	Microsemi SoC M1AFS250-2PQ208I	Microsemi Commercial Components Group M1AFS250-2PQ208I
Microsemi Corporation M1AFS250-2PQ208I	Microsemi Solutions Sdn Bhd. M1AFS250-2PQ208I	

### сопутствующие товары

 <p><b>M1AFS250-2FGG256</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 114 I/O 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AFS250-2FG256</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 114 I/O 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AFS250-2PQG208I</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 93 I/O 208QFP В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AFS250-2QNG180</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 65 I/O 180QFN В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AFS250-FG256</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 114 I/O 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AFS250-2PQ208</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 93 I/O 208QFP В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AFS250-2FG256I</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 114 I/O 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AFS250-1QNG180I</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 65 I/O 180QFN В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AFS250-2FGG256I</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 114 I/O 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AFS250-2PQG208</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 93 I/O 208QFP В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M1AFS250-FG256I</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 114 I/O 256FBGA В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M1AFS250-2QNG180I</b> Производители: Microsemi Описание: IC FPGA 65 I/O 180QFN В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>