

MM74C74MX

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листики:

Статус RoHS

Доставить из

Путь отгрузки

MM74C74MX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC

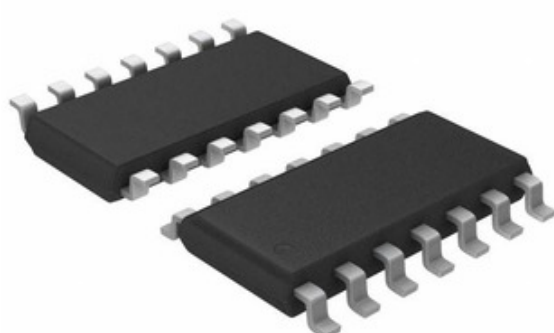
 MM74C74MX.pdf

 Без свинца / Соответствует RoHS

Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Технические характеристики MM74C74MX

НОМЕР ЧАСТИ	MM74C74MX
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MM74C74MX.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 15 V
ТИП	D-Type
ТИП ТРИГГЕРА	Positive Edge
СЕРИИ	74C
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Differential
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 125°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ	2
КОЛИЧЕСТВО БИТОВ НА ЭЛЕМЕНТ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МАКС ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ @ V, МАКС CL	110ns @ 10V, 50pF
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОДНАЯ ЕМКОСТЬ	5pF
ФУНКЦИЯ	Set(Preset) and Reset
CURRENT - QUIESCENT (IQ)	60µA
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	8mA, 8mA
ТАКТОВАЯ ЧАСТОТА	8MHz
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74C74

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX	MM74C74MX дистрибьютор	MM74C74MX Поставщик
MM74C74MX Цена	Фотографии MM74C74MX	MM74C74MX Image
MM74C74MX PDF Datasheet	MM74C74MX Скачать спецификацию	MM74C74MX Datasheet
MM74C74MX сток	Купить MM74C74MX	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX	ON Semiconductor MM74C74MX	Aptina / ON Semiconductor MM74C74MX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74C74MX

сопутствующие товары

 <p>MM74C374N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74C42N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BCD TO DECIMAL 16-DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74C74M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74C74N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74C89N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC RAM 64 PARALLEL 16DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74C48N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER BCD-7SEGMENT 16-DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74C374WM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74C73N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74C902N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC BUFFER NON-INVERT 15V 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74C85N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC COMPARATOR MAGNITUDE 4B 16DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74C76N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74C901N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>