

MM74HC4514MTC

номер части: **MM74HC4514MTC**
 описание продукта: IC DECODER 4-16LINE LTCH 24TSSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:  MM74HC4514MTC.pdf

Изготовитель / Производитель: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


















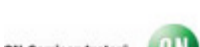






Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

 [Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	MM74HC4514MTC	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC DECODER 4-16LINE LTCH 24TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MM74HC4514MTC.pdf		
Напряжение Источник питания	Dual Supply	Напряжение тока - поставка	2 V ~ 6 V
Тип	Decoder/Demultiplexer	Поставщик Упаковка устройства	24-TSSOP
Серии	74HC	упаковка	Tube
Упаковка /	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Независимые цепи	1
Подробное описание	Decoder/Demultiplexer 1 x 4:16 24-TSSOP	Ток - Выходной High, Low	5.2mA, 5.2mA
схема	1 x 4:16	Номер базового номера	74HC4514

сопутствующие товары

 <p>MM74HC4514WMX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER 4-16LINE LATCH 24SOIC Скачать:  MM74HC4514WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC4316WM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC SWITCH 1X1 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC4538M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-SOIC Скачать:  MM74HC4538M.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC4316N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC SWITCH 1X1 16DIP Скачать:  MM74HC4316N.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC4316SJX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC SWITCH 1X1 16SOP Скачать:  MM74HC4316SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC4514MTCX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER 4-16LINE LTCH 24TSSOP Скачать:  MM74HC4514MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC4316SJ Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC SWITCH 1X1 16SOP Скачать:  MM74HC4316SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC4316MX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC SWITCH 1X1 16SOIC Скачать:  MM74HC4316MX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC4316WMX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC SWITCH 1X1 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC4514WM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER 4-16LINE LATCH 24SOIC Скачать:  MM74HC4514WM.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC4514N Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC DECODER W/LTCH 4-16LINE 24DIP Скачать:  MM74HC4514N.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC4538MX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MULTIVIBRATOR DUAL HS 16-SOIC Скачать:  MM74HC4538MX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC	Дистрибьютор MM74HC4514MTC	Поставщик MM74HC4514MTC
Цена MM74HC4514MTC	MM74HC4514MTC изображения	Изображение MM74HC4514MTC
MM74HC4514MTC PDF лист данных	MM74HC4514MTC Скачать техническое описание	Лист данных MM74HC4514MTC
MM74HC4514MTC Stock	Купить MM74HC4514MTC	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC	ON Semiconductor MM74HC4514MTC	Aptina / ON Semiconductor MM74HC4514MTC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4514MTC