



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

## MCP37D11-200I/TL

номер части: **MCP37D11-200I/TL**

описание продукта: IC ADC

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [MCP37D11-200I/TL.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Micrel / Microchip Technology

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	MCP37D11-200I/TL	производитель	Micrel / Microchip Technology
Описание	IC ADC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	<a href="#">MCP37D11-200I/TL.pdf</a>		
Напряжение тока - поставка, цифровой	1.14 V ~ 1.26 V, 1.71 V ~ 1.89 V	Напряжение тока - поставка, аналоговый	1.14 V ~ 1.26 V, 1.71 V ~ 1.89 V
Поставщик Упаковка устройства	124-VTLA (9x9)	Серии	-
Частота дискретизации (Per Second)	200M	Тип ссылки	Internal
Соотношение - S / H: ADC	-	упаковка	Tube
Упаковка /	124-VFTLA Dual Rows, Exposed Pad	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество входов	8	Количество битов	12
Количество аналого-цифровых преобразователей	1	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Тип ввода	Differential
Особенности	-	Подробное описание	12 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 Pipelined 124-VTLA (9x9)
Интерфейс передачи данных	LVDS - Parallel, Parallel	конфигурация	MUX-ADC
Номер базового номера	MCP37D11	Архитектура	Pipelined

### сопутствующие товары

<p><b>MCP37D20T-200I/TL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 14BIT 200MSPS 124VTLA                  Скачать: <a href="#">MCP37D20T-200I/TL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP37D10T-200I/TL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 12BIT 200MSPS 124VTLA                  Скачать: <a href="#">MCP37D10T-200I/TL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP37D20T-200I/TE</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 14BIT 200MSPS                  Скачать: <a href="#">MCP37D20T-200I/TE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP37D11T-200I/TL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC                  Скачать: <a href="#">MCP37D11T-200I/TL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP37D20-200I/TE</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: 14-BIT, 200 MSPS, SINGLE CHANNEL                  Скачать: <a href="#">MCP37D20-200I/TE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP37231T-200I/TL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC                  Скачать: <a href="#">MCP37231T-200I/TL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP37D11-200I/TE</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: 12-BIT, 200 MSPS, SINGLE PIPELIN                  Скачать: <a href="#">MCP37D11-200I/TE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP37D20-200I/TL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 14BIT 200MSPS 124VTLA                  Скачать: <a href="#">MCP37D20-200I/TL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP37D11T-200I/TE</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 12B 200M 1CH 124VTLA                  Скачать: <a href="#">MCP37D11T-200I/TE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP37D10T-200I/TE</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 12BIT 200MSPS                  Скачать: <a href="#">MCP37D10T-200I/TE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP37D10-200I/TL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 12BIT 200MSPS 124VTLA                  Скачать: <a href="#">MCP37D10-200I/TL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP37D10-200I/TE</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC ADC 12BIT 1CH 200MSPS TFBGA                  Скачать: <a href="#">MCP37D10-200I/TE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

Micrel / Microchip Technology MCP37D11-200I/TL  
 Цена MCP37D11-200I/TL  
 MCP37D11-200I/TL PDF лист данных  
 MCP37D11-200I/TL Stock  
 Micrel / Microchip Technology MCP37D11-200I/TL  
 Micrel / Microchip Technology MCP37D11-200I/TL

Дистрибьютор MCP37D11-200I/TL  
 MCP37D11-200I/TL изображения  
 MCP37D11-200I/TL Скачать техническое описание  
 Купить MCP37D11-200I/TL  
 Micrel / Microchip Technology Поставщик  
 Microchip Technology MCP37D11-200I/TL

Поставщик MCP37D11-200I/TL  
 Изображение MCP37D11-200I/TL  
 Лист данных MCP37D11-200I/TL  
 Купить Micrel / Microchip Technology MCP37D11-200I/TL  
 Дистрибьютор Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology MCP37D11-200I/TL