


## MC74HC112ADR2G

номер части: **MC74HC112ADR2G**  
 описание продукта: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки:  MC74HC112ADR2G.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	MC74HC112ADR2G	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MC74HC112ADR2G.pdf		
Напряжение тока - поставка	2 V ~ 6 V	Тип	JK Type
Тип триггера	Negative Edge	Серии	74HC
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Тип выхода	Differential	Другие названия	MC74HC112ADR2G-ND MC74HC112ADR2GOSTR
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	21ns @ 6V, 50pF
Стандартное время изготовления	20 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Входная емкость	10pF	функция	Set(Preset) and Reset
Current - Quiescent (Iq)	4µA	Ток - Выходной High, Low	5.2mA, 5.2mA
Тактовая частота	35MHz	Номер базового номера	74HC112

### сопутствующие товары

 <p><b>MC74HC112ADR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC                  Скачать:  MC74HC112ADR2G.pdf</p>	 <p><b>MC74HC112ADR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP                  Скачать:  MC74HC112ADR2G.pdf</p>	 <p><b>MC74HC10ADR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC                  Скачать:  MC74HC10ADR2G.pdf</p>	 <p><b>MC74HC10ADR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC                  Скачать:  MC74HC10ADR2G.pdf</p>
 <p><b>MC74HC10ADTG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP                  Скачать:  MC74HC10ADTG.pdf</p>	 <p><b>MC74HC08ANG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP                  Скачать:  MC74HC08ANG.pdf</p>	 <p><b>MC74HC11ADTG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP                  Скачать:  MC74HC11ADTG.pdf</p>	 <p><b>MC74HC10ADTR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP                  Скачать:  MC74HC10ADTR2G.pdf</p>
 <p><b>MC74HC11ADTG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP                  Скачать:  MC74HC11ADTG.pdf</p>	 <p><b>MC74HC11ADTG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP                  Скачать:  MC74HC11ADTG.pdf</p>	 <p><b>MC74HC11ADG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC                  Скачать:  MC74HC11ADG.pdf</p>	 <p><b>MC74HC11ADG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC                  Скачать:  MC74HC11ADG.pdf</p>

### Связанные теги

- |  |   |  |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G      | Дистрибьютор MC74HC112ADR2G                               | Поставщик MC74HC112ADR2G                                   |
| Цена MC74HC112ADR2G                                      | MC74HC112ADR2G изображения                                | Изображение MC74HC112ADR2G                                 |
| MC74HC112ADR2G PDF лист данных                           | MC74HC112ADR2G Скачать техническое описание               | Лист данных MC74HC112ADR2G                                 |
| MC74HC112ADR2G Stock                                     | Купить MC74HC112ADR2G                                     | Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик            | Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor          |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G      | ON Semiconductor MC74HC112ADR2G                           | Aptina / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G                   |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC112ADR2G      |