



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

### SY58609UMG

номер части: **SY58609UMG**  
 описание продукта: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: [SY58609UMG.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Micrel / Microchip Technology  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

#### Информация о продукте

номер части	SY58609UMG	производитель	Micrel / Microchip Technology
Описание	IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	SY58609UMG.pdf		
Напряжение Источник питания	Single Supply	Напряжение тока - поставка	2.375 V ~ 2.625 V, 3 V ~ 3.6 V
Тип	Multiplexer	Поставщик Упаковка устройства	16-MLF® (3x3)
Серии	Precision Edge®	упаковка	Tube
Упаковка /	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®	Другие названия	576-2051-5 SY58609UMG-ND
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)	Стандартное время изготовления	6 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Независимые цепи	1
Подробное описание	Multiplexer 2 x 2:1 16-MLF® (3x3)	Ток - Выходной High, Low	-
схема	2 x 2:1	Номер базового номера	58609

#### сопутствующие товары

<p><b>SY58608UMG-TR</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF                  Скачать: <a href="#">SY58608UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58610UMG-TR</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF                  Скачать: <a href="#">SY58610UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58607UMG-TR</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF                  Скачать: <a href="#">SY58607UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58611UMG</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF                  Скачать: <a href="#">SY58611UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58606UMG</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF                  Скачать: <a href="#">SY58606UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58607UMG</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF                  Скачать: <a href="#">SY58607UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58611UMG-TR</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF                  Скачать: <a href="#">SY58611UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58608UMG</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF                  Скачать: <a href="#">SY58608UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58606UMG-TR</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF                  Скачать: <a href="#">SY58606UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58610UMG</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF                  Скачать: <a href="#">SY58610UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58609UMG-TR</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF                  Скачать: <a href="#">SY58609UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58620LMG</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC TXRX CML 4.25GBPS 24QFN                  Скачать: <a href="#">SY58620LMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

Micrel / Microchip Technology SY58609UMG	Дистрибьютор SY58609UMG	Поставщик SY58609UMG
Цена SY58609UMG	SY58609UMG изображения	Изображение SY58609UMG
SY58609UMG PDF лист данных	SY58609UMG Скачать техническое описание	Лист данных SY58609UMG
SY58609UMG Stock	Купить SY58609UMG	Купить Micrel / Microchip Technology SY58609UMG
Micrel / Microchip Technology SY58609UMG	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Дистрибьютор Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY58609UMG	Micchip Technology SY58609UMG	Roving Networks / Microchip Technology SY58609UMG