



Micrel / Microchip Technology

SY58607UMG-TR

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки

SY58607UMG-TR
 Micrel / Microchip Technology
 IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
 SY58607UMG-TR.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 27359 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики SY58607UMG-TR

НОМЕР ЧАСТИ	SY58607UMG-TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	27359 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	SY58607UMG-TR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.375 V ~ 3.6 V
ТИП	Fanout Buffer (Distribution)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-MLF® (3x3)
СЕРИИ	Precision Edge®
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:2
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
ВЫВОД	LVPECL
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	SY58607UMG TR SY58607UMG TR-ND SY58607UMGTR SY58607UMGTR-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	2 (1 Year)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	CML, LVDS, LVPECL
ЧАСТОТА - МАКС	3GHz
ДИФФЕРЕНЦИАЛ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	Yes/Yes
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 3GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	SY58607

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	SY58607UMG-TR дистрибьютор	SY58607UMG-TR Поставщик
SY58607UMG-TR Цена	Фотографии SY58607UMG-TR	SY58607UMG-TR Image
SY58607UMG-TR PDF Datasheet	SY58607UMG-TR Скачать спецификацию	SY58607UMG-TR Datasheet
SY58607UMG-TR сток	Купить SY58607UMG-TR	Купить Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Microchip Technology SY58607UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58607UMG-TR

сопутствующие товары

<p>SY58605UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF В наличии: 22487 pcs RFQ</p>	<p>SY58608UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF В наличии: 32145 pcs RFQ</p>
<p>SY58609UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF В наличии: 28916 pcs RFQ</p>	<p>SY58610UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF В наличии: 30947 pcs RFQ</p>
<p>SY58608UMG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF В наличии: 19400 pcs RFQ</p>	<p>SY58606UMG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF В наличии: 24164 pcs RFQ</p>
<p>SY58610UMG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF В наличии: 19677 pcs RFQ</p>	<p>SY58607UMG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF В наличии: 22120 pcs RFQ</p>
<p>SY58609UMG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF В наличии: 20240 pcs RFQ</p>	<p>SY58606UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF В наличии: 21331 pcs RFQ</p>
<p>SY58603UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF В наличии: 29766 pcs RFQ</p>	<p>SY58604UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF В наличии: 27181 pcs RFQ</p>