



Micrel / Microchip Technology

## SY87813LHG

Номер на частта:

Производител / марка:

Описание на продукта

Информационни листове:

Статус на RoHS

Кораб от


Път на превоза

SY87813LHG

Micrel / Microchip Technology

IC CLK DATA REC SDH 1.3GBPS

 SY87813LHG.pdf

 Без олово / RoHS съвместим


Хонг Конг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













### Спецификации на SY87813LHG

НОМЕР НА ЧАСТТА	SY87813LHG
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC CLK DATA REC SDH 1.3GBPS
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 SY87813LHG.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	3.15 V ~ 3.45 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	32-TQFP-EP (7x7)
СЕРИЯ	AnyRate®
СЪОТНОШЕНИЕ - ВХОД: ИЗХОД	1:3
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	32-TQFP Exposed Pad
PLL	Yes
ПРОДУКЦИЯ	PECL
ДРУГИ ИМЕНА	576-1586
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
ГЛАВНА ЦЕЛ	Ethernet, SONET/SDH, ATM applications
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	PECL
ЧЕСТОТА - МАКС	1.3Gbps
ДИФЕРЕНЦИАЛНО - ВХОД: ИЗХОД	Yes/Yes
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	SY87813

### Свързани маркери

Micrel / Microchip Technology SY87813LHG	SY87813LHG дистрибутор	Доставчик на SY87813LHG
SY87813LHG Цена	SY87813LHG снимки	Образ на SY87813LHG
SY87813LHG PDF лист с данни	SY87813LHG Изтеглете лист с данни	SY87813LHG Лист с данни
SY87813LHG склад	Купете SY87813LHG	Купете Micrel / Microchip Technology SY87813LHG
Micrel / Microchip Technology SY87813LHG	Доставчик на Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology дистрибутор
Micrel / Microchip Technology SY87813LHG	Microchip Technology SY87813LHG	Roving Networks / Microchip Technology SY87813LHG

### Свързани продукти

 <p><b>SY88022ALMG-TR</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC LASER DVR 11.3GBPS 3.3V 16QFN В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY87729LHY</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC SYNTHESIZER FRACTION N 32TQFP В наличност: 225 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY87739LHI</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC SYNTHESIZER FRACT 3.3V 32TQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88024LMG</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC VCSEL DVR 11.3GBPS 3.3V 16MLF В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY87739LHY</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC SYNTHESIZER FRACTION N 32TQFP В наличност: 66 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88022ALMG</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC LASER DVR 11.3GBPS 3.3V 16QFN В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88022LMG TR</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC LASER DVR 11.3GBPS 3.3V 16MLF В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY87739LHG</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC SYNTHESIZER FRACT 3.3V 32TQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY87813LHG-TR</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK DATA REC SDH 1.3GBPS В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY87739LHY-TR</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC SYNTHESIZER FRACTION N 32TQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY87729LHY-TR</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC SYNTHESIZER FRACTION N 32TQFP В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88022LMG</b> Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC LASER DVR 11.3GBPS 3.3V 16MLF В наличност: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>