



Micrel / Microchip Technology

SY89854UMI

Номер на частта:

SY89854UMI

Производител / марка:

Micrel / Microchip Technology

Описание на продукта

IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF

Информационни листове:

[PDF SY89854UMI.pdf](#)

Статус на RoHS

 Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Кораб от

Хонг Конг

Път на превода

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

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






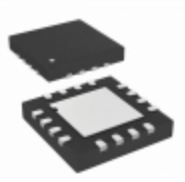
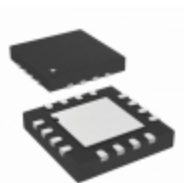
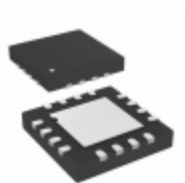

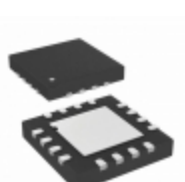

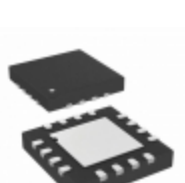
Спецификации на SY89854UMI

НОМЕР НА ЧАСТТА	SY89854UMI
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	PDF SY89854UMI.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	2.375 V ~ 3.6 V
ТИП	Fanout Buffer (Distribution), Translator
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	16-MLF® (3x3)
СЕРИЯ	Precision Edge®
СЪОТНОШЕНИЕ - ВХОД: ИЗХОД	1:4
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
ПРОДУКЦИЯ	LVPECL
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ВХОД	CML, LVDS, PECL
ЧЕСТОТА - МАКС	3.5GHz
ДИФЕРЕНЦИАЛНО - ВХОД: ИЗХОД	Yes/Yes
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 3.5GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	SY89854

Свързани маркери

Micrel / Microchip Technology SY89854UMI	SY89854UMI дистрибутор	Доставчик на SY89854UMI
SY89854UMI Цена	SY89854UMI снимки	Образ на SY89854UMI
SY89854UMI PDF лист с данни	SY89854UMI Изтеглете лист с данни	SY89854UMI Лист с данни
SY89854UMI склад	Купете SY89854UMI	Купете Micrel / Microchip Technology SY89854UMI
Micrel / Microchip Technology SY89854UMI	Доставчик на Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology дистрибутор
Micrel / Microchip Technology SY89854UMI	Microchip Technology SY89854UMI	Roving Networks / Microchip Technology SY89854UMI

Свързани продукти

 <p>SY898535XLKY-TR Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89855UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89853UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89856UMG Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32MLF В наличност: 135 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY898535XLKY Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89854UMY Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89854UMI TR Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89854UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89853UMG Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF В наличност: 136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89854UMY TR Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89855UMG Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF В наличност: 268 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89854UMG Производители: Micrel / Microchip Technology описание: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF В наличност: 192 pcs</p> <p>RFQ</p>