



Micrel / Microchip Technology

SY89830UK4I

Part саны:

SY89830UK4I

Manufacturer / маркасы:

Micrel / Microchip Technology

Продукт сүрөттөлүшү

IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP

Datasheets:

 SY89830UK4I.pdf

буусу Status

 коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт

Ship From

Гонг-Конг


Жүк Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

СӨЗМӨ-СУРОО

Image өкүлчүлүгү болушу мүмкүн. өнүмдүн чоо-жайын билүү үчүн техникалык карагыла.

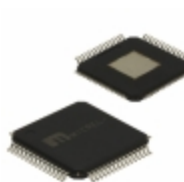
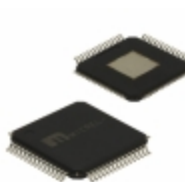
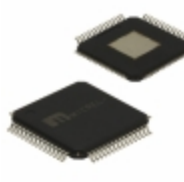
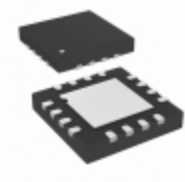



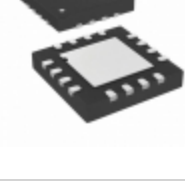
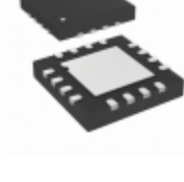
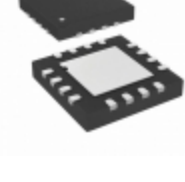
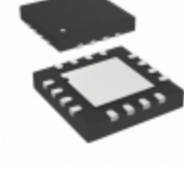

SY89830UK4I мүнөздөмөлөрү

PART САНЫ	SY89830UK4I
ӨНДҮРҮҮЧҮ	Micrel / Microchip Technology
БАЯНДОО	IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт
МААЛЫМАТ ЖАДЫБАЛЫ	 SY89830UK4I.pdf
VOLTAGE - СУНУШ	2.375 V ~ 5.5 V
ТҮРҮ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
КАМСЫЗДООЧУ ТҮЗМӨК PACKAGE	16-TSSOP
КАТАР	Precision Edge®
RATIO - INPUT: OUTPUT	2:4
А.Н.	Tube
ТОПТОМ / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ПРОДУКЦИЯ	LVECL, LVPECL
OPERATING TEMPERATURE	-40°C ~ 85°C
МИКРОСХЕМАЛАРДЫН САНЫ	1
МОНТАЖДЫК ТҮРҮ	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY ДАРАЖА (ЖМ)	1 (Unlimited)
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
КИРҮҮ	HSTL, LVECL, LVPECL
FREQUENCY - МАКС	2.5GHz
АЙЫРМА - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes
ОДНОГО DESCRIPTION	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 2.5GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
НЕГИЗГИ PART САНЫ	SY89830

Related Tags

Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I	SY89830UK4I Бөлүштүрүүчү	SY89830UK4I камсыздоочу
SY89830UK4I Баасы	SY89830UK4I Pictures	SY89830UK4I Image
SY89830UK4I PDF терезеси	SY89830UK4I Download терезеси	SY89830UK4I терезеси
SY89830UK4I Сток	сатып SY89830UK4I	Сатып Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I
Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I	Micrel / Microchip Technology камсыздоочу	Micrel / Microchip Technology бөлүштүрүүчү
Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I	Microchip Technology SY89830UK4I	Roving Networks / Microchip Technology SY89830UK4I

Related Products

 <p>SY89828LHY-TR Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89829UHY Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP Кампада: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89829UHI Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89831UMI Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89829UHY-TR Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89830UK4G-TR Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89830UK4I-TR Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89831UMI-TR Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89831UMG Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF Кампада: 486 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89831UMG-TR Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF Кампада: 998 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89832UMG Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 1:4 2.5GHZ 16MLF Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89830UK4G Өндүрүүчүлөр: Micrel / Microchip Technology баяндоо: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>