





Micrel / Microchip Technology


## SY89830UK4I

Part Number:	SY89830UK4I
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP
Arkusze danych:	 SY89830UK4I.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



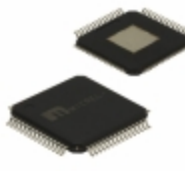
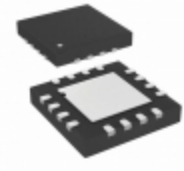



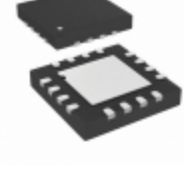
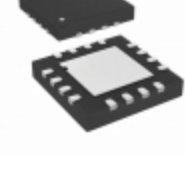
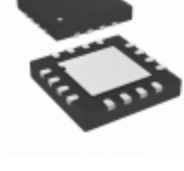
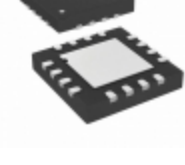

## Specyfikacje SY89830UK4I

PART NUMBER	SY89830UK4I
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 SY89830UK4I.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-TSSOP
SERIA	Precision Edge®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:4
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
WYDAJNOŚĆ	LVECL, LVPECL
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WKŁAD	HSTL, LVECL, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	2.5GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 2.5GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY89830

## Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I	Dystrybutor SY89830UK4I	Dostawca SY89830UK4I
Cena SY89830UK4I	Zdjęcia SY89830UK4I	Obraz SY89830UK4I
Arkusze danych SY89830UK4I PDF	SY89830UK4I Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SY89830UK4I
Zdjęcie SY89830UK4I	Kup SY89830UK4I	Kup Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I
Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89830UK4I	Microchip Technology SY89830UK4I	Roving Networks / Microchip Technology SY89830UK4I

## Produkty powiązane

 <p><b>SY89828LHY-TR</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89829UHY</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP          Na stanie: 67 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89829UHI</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89831UMI</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89829UHY-TR</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89830UK4G-TR</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89830UK4I-TR</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89831UMI-TR</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89831UMG</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF          Na stanie: 486 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89831UMG-TR</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF          Na stanie: 998 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY89832UMG</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 1:4 2.5GHZ 16MLF          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY89830UK4G</b>          Producent: Micrel / Microchip Technology          Opis: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>