



Micrel / Microchip Technology


SY89200UMI-TR

Part Number:	SY89200UMI-TR
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF
Arkusze danych:	 SY89200UMI-TR.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	17336 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


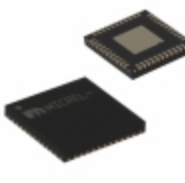






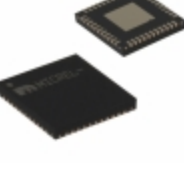



Specyfikacje SY89200UMI-TR

PART NUMBER	SY89200UMI-TR
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	17336 pcs
ARKUSZ DANYCH	 SY89200UMI-TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-MLF® (5x5)
SERIA	Precision Edge®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:8
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
WYDAJNOŚĆ	LVDS
INNE NAZWY	SY89200UMI TR SY89200UMI TR-ND SY89200UMITR SY89200UMITR-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WKŁAD	CML, LVDS, PECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	1.5GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 1:8 1.5GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY89200

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY89200UMI-TR	Dystrybutor SY89200UMI-TR	Dostawca SY89200UMI-TR
SY89200UMI-TR Cena	Zdjęcia SY89200UMI-TR	Obraz SY89200UMI-TR
Arkusz danych PDF SY89200UMI-TR	SY89200UMI-TR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SY89200UMI-TR
SY89200UMI-TR Akcje	Kup SY89200UMI-TR	Kup Micrel / Microchip Technology SY89200UMI-TR
Micrel / Microchip Technology SY89200UMI-TR	Dostawca Micrel / Microchip Technology	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89200UMI-TR	Microchip Technology SY89200UMI-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89200UMI-TR

Produkty powiązane

 <p>SY89202UMG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 12640 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89113UMY Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:12 1GHZ 44MLF Na stanie: 16077 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89202UMG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 15596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89200UMG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 16356 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89202UMI Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 9912 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89113UMG TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:12 1GHZ 44MLF Na stanie: 14953 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89206V-EVAL Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: EVAL BOARD FOR SY89206VMG Na stanie: 247 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89202UMI-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 14331 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89113UMY-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:12 1GHZ 44MLF Na stanie: 13973 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89200UMG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 16696 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89200UMI Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:8 1.5GHZ 32MLF Na stanie: 11758 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89206VMG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RECEIVER/BUFFER 1GHZ 8-MLF Na stanie: 33587 pcs</p> <p>RFQ</p>