





Micrel / Microchip Technology


SY89875UMG-TR

Part Number:	SY89875UMG-TR
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF
Arkusze danych:	 SY89875UMG-TR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	16738 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

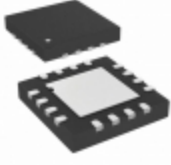
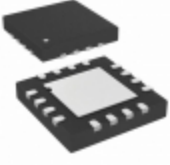
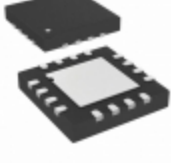
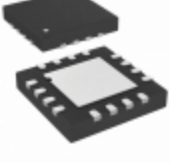
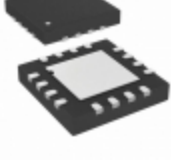
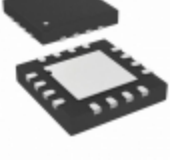
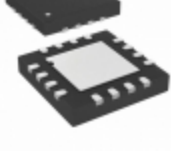
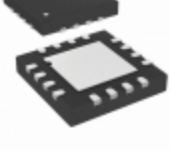
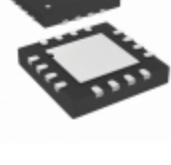
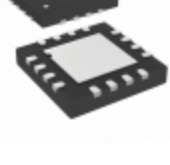
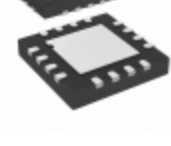
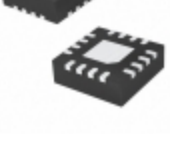
Specyfikacje SY89875UMG-TR

PART NUMBER	SY89875UMG-TR
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	16738 pcs
ARKUSZ DANYCH	 SY89875UMG-TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Divider
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-MLF® (3x3)
SERIA	Precision Edge®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:2
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
WYDAJNOŚĆ	LVDS
INNE NAZWY	SY89875UMG TR SY89875UMG TR-ND SY89875UMGTR SY89875UMGTR-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	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, HSTL, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	2GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:2 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY89875

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR	Dystrybutor SY89875UMG-TR	Dostawca SY89875UMG-TR
SY89875UMG-TR Cena	Zdjęcia SY89875UMG-TR	Obraz SY89875UMG-TR
Arkusz danych PDF SY89875UMG-TR	SY89875UMG-TR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SY89875UMG-TR
SY89875UMG-TR Akcje	Kup SY89875UMG-TR	Kup Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR	Dostawca Micrel / Microchip Technology	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR	Microchip Technology SY89875UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89875UMG-TR

Produkty powiązane

 <p>SY89874UMI-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Na stanie: 24717 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89876LMI TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 18951 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Na stanie: 20207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 16570 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89876LMI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 20906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89876LMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 23963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89876LMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 20881 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMI-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 28025 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Na stanie: 12788 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Na stanie: 19619 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Na stanie: 23252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89874AUMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16QFN Na stanie: 18655 pcs</p> <p>RFQ</p>