



Micrel / Microchip Technology

SY89838UMG

Part Number:	SY89838UMG
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF
Arkusze danych:	SY89838UMG.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	14473 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 SY89838UMG

PART NUMBER	SY89838UMG
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	14473 pcs
ARKUSZ DANYCH	SY89838UMG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-MLF® (5x5)
SERIA	Precision Edge®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:8
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
WYDAJNOŚĆ	LVDS
INNE NAZWY	576-1538-5 8380BU00MFGT02 SY89838UMG-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	2GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:8 2GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY89838

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY89838UMG	Dystrybutor SY89838UMG	Dostawca SY89838UMG
SY89838UMG Cena	Zdjęcia SY89838UMG	Obraz SY89838UMG
Arkusze danych PDF SY89838UMG	SY89838UMG Pobierz arkusze danych	Arkusze danych SY89838UMG
SY89838UMG Akcje	Kup SY89838UMG	Kup Micrel / Microchip Technology SY89838UMG
Micrel / Microchip Technology SY89838UMG	Dostawca Micrel / Microchip Technology	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89838UMG	Microchip Technology SY89838UMG	Roving Networks / Microchip Technology SY89838UMG

Produkty powiązane

<p>SY89838UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF Na stanie: 20315 pcs RFQ</p>	<p>SY89841UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF Na stanie: 31755 pcs RFQ</p>
<p>SY89841UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF Na stanie: 41557 pcs RFQ</p>	<p>SY89837UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF Na stanie: 14553 pcs RFQ</p>
<p>SY89842UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX CML RPE 2:1 PREC 16-MLF Na stanie: 82017 pcs RFQ</p>	<p>SY89835UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MLF Na stanie: 41421 pcs RFQ</p>
<p>SY89840UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF 16MLF Na stanie: 31553 pcs RFQ</p>	<p>SY89834UMI-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF Na stanie: 26910 pcs RFQ</p>
<p>SY89834UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF Na stanie: 18018 pcs RFQ</p>	<p>SY89834UMI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF Na stanie: 23292 pcs RFQ</p>
<p>SY89837UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF Na stanie: 21484 pcs RFQ</p>	<p>SY89840UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 LVPECL RPE/FSI 16MLF Na stanie: 43301 pcs RFQ</p>