



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## SY89858UMG-TR

Številka dela: **SY89858UMG-TR**  
 Opis izdelka: IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [SY89858UMG-TR.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Micrel / Microchip Technology  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**POŠLJI POVPRŠEVANJE** >

### Podrobnosti produkta

<b>Številka dela</b>	SY89858UMG-TR	<b>Proizvajalec</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Opis</b>	IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF	<b>Status svobodnega statusa / RoHS</b>	Brez svinca / RoHS
<b>Podatkovni list</b>	SY89858UMG-TR.pdf		
<b>Napetost - oskrba</b>	2.375 V ~ 3.6 V	<b>Tip</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Paket naprave za dobavitelja</b>	32-MLF® (5x5)	<b>Serija</b>	Precision Edge®
<b>Razmerje - Vhod: Izhod</b>	1:8	<b>Pakiranje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / primer</b>	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	<b>Izhod</b>	LVPECL
<b>Druga imena</b>	SY89858UMG TR SY89858UMG TR-ND SY89858UMGTR SY89858UMGTR-ND	<b>delovna temperatura</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Število vezij</b>	1	<b>Tip montaže</b>	Surface Mount
<b>Raven občutljivosti na vlago (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Proizvajalec Standardni čas vodenja</b>	6 Weeks
<b>Status svobodnega statusa / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Vnos</b>	CML, LVDS, PECL
<b>Frekvenca - maks</b>	3GHz	<b>Diferencial - Vhod: Izhod</b>	Yes/Yes
<b>natančen opis</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 3GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	<b>Številka osnovnega dela</b>	SY89858

### Podobni izdelki

<p><b>SY89858UMG</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89858UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY89855UMG</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89855UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY89871UMG</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC CLK BUFFER 1:3 2.5GHZ 16MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89871UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY89859UMG</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MUX 8:1 LP 1:2 LVPECL 44MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89859UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY89856UMG</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89856UMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY89859UMY</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MUX 8:1 PREC LVPECL 44-MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89859UMY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY89859UMG TR</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MUX 8:1 PREC LP 44-MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89859UMG TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY89871UMG-TR</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC CLK BUFFER 1:3 2.5GHZ 16MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89871UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY89859UMY-TR</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MUX 8:1 PREC LVPECL 44MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89859UMY-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY89854UMY TR</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89854UMY TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY89856UMG-TR</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89856UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY89855UMG-TR</b>                  Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF                  Prenesi: <a href="#">SY89855UMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR  
 SY89858UMG-TR Cena  
 SY89858UMG-TR PDF Datasheet  
 SY89858UMG-TR Zaloga  
 Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR  
 Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR

SY89858UMG-TR Distributer  
 SY89858UMG-TR Slike  
 SY89858UMG-TR Prenos podatkovnega lista  
 Kupite SY89858UMG-TR  
 Micrel / Microchip Technology Dobavitelj  
 Microchip Technology SY89858UMG-TR

Dobavitelj SY89858UMG-TR  
 Slika SY89858UMG-TR  
 Podatkovni list SY89858UMG-TR  
 Kupite Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR  
 Micrel / Microchip Technology Distributer  
 Roving Networks / Microchip Technology SY89858UMG-TR