



Bildet kan være representasjon.  
Se spesifikasjoner for produktdetaljer.

## SY89858UMG-TR

Delenummer: **SY89858UMG-TR**  
 produktbeskrivelse: IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF  
 RoHS Status: Blyfri / RoHS-kompatibel  
 Dataark: [SY89858UMG-TR.pdf](#)

Produsent / Merke: Micrel / Microchip Technology  
 Skip fra: Hong Kong  
 Leveringsvei: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND INN FORESPØRSEL >](#)

### Produkt detaljer

<b>Delenummer</b>	SY89858UMG-TR	<b>Produsent</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Beskrivelse</b>	IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF	<b>Lead Free Status / RoHS Status</b>	Blyfri / RoHS-kompatibel
<b>Dataark</b>	SY89858UMG-TR.pdf		
<b>Spennning - Forsyning</b>	2.375 V ~ 3.6 V	<b>Type</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Leverandør Enhetspakke</b>	32-MLF® (5x5)	<b>Serie</b>	Precision Edge®
<b>Forhold - Input: Output</b>	1:8	<b>emballasje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Pakke / tilfelle</b>	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	<b>Produksjon</b>	LVPECL
<b>Andre navn</b>	SY89858UMG TR SY89858UMG TR-ND SY89858UMGTR SY89858UMGTR-ND	<b>Driftstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Antall kretser</b>	1	<b>Monteringstype</b>	Surface Mount
<b>Vannfølsomhetsnivå (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Produsentens Standard Lead Time</b>	6 Weeks
<b>Lead Free Status / RoHS Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Input</b>	CML, LVDS, PECL
<b>Frekvens - Maks</b>	3GHz	<b>Differensial - Input: Output</b>	Yes/Yes
<b>Detaljert beskrivelse</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 3GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	<b>Basenummer</b>	SY89858

### Relaterte produkter

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

### Relaterte koder

Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR	SY89858UMG-TR-distributør	SY89858UMG-TR Leverandør
SY89858UMG-TR Pris	SY89858UMG-TR Bilder	SY89858UMG-TR-bilde
SY89858UMG-TR PDF-datablad	SY89858UMG-TR Last ned datablad	SY89858UMG-TR-datablad
SY89858UMG-TR lager	Kjøp SY89858UMG-TR	Kjøp Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR	Micrel / Microchip Technology Leverandør	Micrel / Microchip Technology Distributør
Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR	Microchip Technology SY89858UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89858UMG-TR