



## SY89858UMG-TR

Onderdeel nummer: **SY89858UMG-TR**  
 Produk Beskrywing: IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF  
 RoHs Status: Loodvry / RoHS voldoen  
 Inligtingsblaaie: [SY89858UMG-TR.pdf](#)

Vervaardiger / Brand: Micrel / Microchip Technology  
 Stuur Van: Hong Kong  
 Verskeping manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DIEN NAVRAAG IN](#)

Beeld kan voorstelling wees.  
 sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

### Produk besonderhede

<b>Onderdeel nummer</b>	SY89858UMG-TR	<b>vervaardiger</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>beskrywing</b>	IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF	<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Loodvry / RoHS voldoen
<b>Datablad</b>	SY89858UMG-TR.pdf		
<b>Spanning - Voorsiening</b>	2.375 V ~ 3.6 V	<b>tipe</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Verskaffer toestel pakket</b>	32-MLF® (5x5)	<b>reeks</b>	Precision Edge®
<b>Verhouding - Inset: Uitset</b>	1:8	<b>verpakking</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Pakket / saak</b>	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	<b>uitset</b>	LVPECL
<b>Ander name</b>	SY89858UMG TR SY89858UMG TR-ND SY89858UMGTR SY89858UMGTR-ND	<b>Werkstemperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Aantal kringe</b>	1	<b>Mounting Type</b>	Surface Mount
<b>Voggevoeligheidsvlak (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Vervaardiger Standaard Levertyd</b>	6 Weeks
<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>insette</b>	CML, LVDS, PECL
<b>Frekwensie - Maks</b>	3GHz	<b>Differensiaal - Inset: Uitset</b>	Yes/Yes
<b>gedetailleerde beskrywing</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 3GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	<b>Basiskomponentnommer</b>	SY89858

### Verwante Produkte

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

### Verwante etikette

Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR	SY89858UMG-TR Verspreider	SY89858UMG-TR Verskaffer
SY89858UMG-TR Prys	SY89858UMG-TR Prente	SY89858UMG-TR Beeld
SY89858UMG-TR PDF-datablad	SY89858UMG-TR Laai datablad af	SY89858UMG-TR Gegevensblad
SY89858UMG-TR Voorraad	Koop SY89858UMG-TR	Koop Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR	Micrel / Microchip Technology Verskaffer	Micrel / Microchip Technology Verspreider
Micrel / Microchip Technology SY89858UMG-TR	Microchip Technology SY89858UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89858UMG-TR