
	<h2 style="color: #E67E22;">SY89841UMG-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY89841UMG-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY89841UMG-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

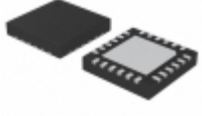
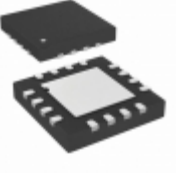

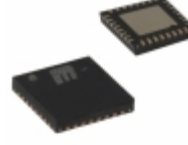

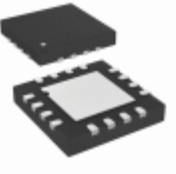
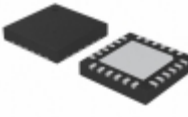
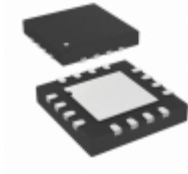
Teilenummer	SY89841UMG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-MLF® (3x3)
Serie	Precision Edge®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 2:1

SY89841UMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY89841UMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY89841UMG-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SY89841UMG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SY89843UMG</b> Microchip Technology IC MUX CML RPE 2:1 PREC 24-MLF</p>	 <p><b>SY89842UMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX CML RPE 2:1 PREC 16-MLF</p>	 <p><b>SY89838UMG</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF</p>	 <p><b>SY89838UMG-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF</p>
 <p><b>SY89844UMG</b> Microchip Technology IC MUX LVDS 2:1 PRECISION 24MLF</p>	 <p><b>SY89841UMG</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF</p>	 <p><b>SY89843UMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX CML RPE 2:1 PREC 24-MLF</p>	 <p><b>SY89840UMG</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 LVPECL DIFF 16MLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY89841UMG-TR Micrel / Microchip Technology	SY89841UMG-TR Datenblatt	SY89841UMG-TR-Datenblätter	SY89841UMG-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY89841UMG-TR
SY89841UMG-TR Electronic	SY89841UMG-TR-Komponenten	SY89841UMG-TR-Verteiler	SY89841UMG-TR-Bild	SY89841UMG-TR-Teil
SY89841UMG-TR Preis	SY89841UMG-TR Hersteller	SY89841UMG-TR Bild	SY89841UMG-TR Aktie	SY89841UMG-TR Inventar
SY89841UMG-TR Neu	SY89841UMG-TR Original	SY89841UMG-TR garantiert	SY89841UMG-TR RFQ	SY89841UMG-TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited