

	<h2 style="color: #e67e22;">SY89229UMG-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY89229UMG-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK DIVIDER /3/5 LVDS 16MLF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY89229UMG-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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


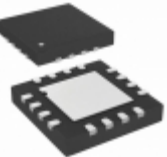
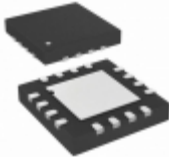
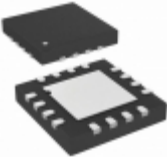
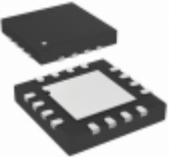
### Spezifikationen

Teilenummer	SY89229UMG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK DIVIDER /3/5 LVDS 16MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Clock Divider
Supplier Device-Gehäuse	16-MLF® (3x3)
Serie	Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
PLL	No
Ausgabe	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, PECL
Frequenz - Max	1GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY89229UMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY89229UMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY89229UMG-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 SY89229UMG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY89223LMI-TR</b> Microchip Technology IC TRANSLATOR DUAL 3.3V 8-MLF</p>	 <p><b>SY89228UMG</b> Microchip Technology IC CLK DIVIDER /3/5 LVPECL 16MLF</p>	 <p><b>SY89223LMG-TR</b> Microchip Technology IC XLATOR DUAL DIFF 3.3V 8-MLF</p>	 <p><b>SY89230UMG-TR</b> Microchip Technology IC CLOCK DIVIDER LVPECL 16-MLF</p>
 <p><b>SY89229UMG</b> Microchip Technology IC CLK DIVIDER /3/5 LVDS 16-MLF</p>	 <p><b>SY89228UMG-TR</b> Microchip Technology IC CLK DIVIDER /3/5 LVPECL 16MLF</p>	 <p><b>SY89230UMG</b> Microchip Technology IC CLOCK DIVIDER LVPECL 16-MLF</p>	 <p><b>SY89250V</b> MICREL SY89250V MICREL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY89229UMG-TR Micrel / Microchip Technology	SY89229UMG-TR Datenblatt	SY89229UMG-TR-Datenblätter	SY89229UMG-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY89229UMG-TR
SY89229UMG-TR Electronic	SY89229UMG-TR-Komponenten	SY89229UMG-TR-Verteiler	SY89229UMG-TR-Bild	SY89229UMG-TR-Teil
SY89229UMG-TR Preis	SY89229UMG-TR Hersteller	SY89229UMG-TR Bild	SY89229UMG-TR Aktie	SY89229UMG-TR Inventar
SY89229UMG-TR Neu	SY89229UMG-TR Original	SY89229UMG-TR garantiert	SY89229UMG-TR RFQ	SY89229UMG-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