

	<h2 style="color: red;">SY56216RMG-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY56216RMG-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 1:1 4.5GHZ 16MLF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY56216RMG-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>		




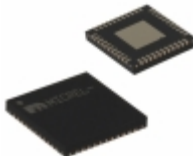
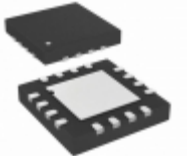
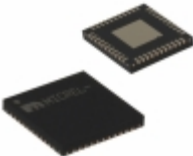

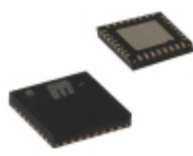
### Spezifikationen

Teilenummer	SY56216RMG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:1 4.5GHZ 16MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Buffer/Driver
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®
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	4.5GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY56216RMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY56216RMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY56216RMG-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 SY56216RMG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY5800A</b> SILERGY SY5800A SILERGY</p>	 <p><b>SY56034ARMG-TR</b> Microchip Technology IC MULTIPLEXER 32MLF</p>	 <p><b>SY5800BFAC</b> SILERGY SY5800BFAC SILERGY</p>	 <p><b>SY56040ARMY</b> Microchip Technology IC CROSSPOINT SWITCH 4X4 44MLF</p>
 <p><b>SY56216RMG</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:1 4.5GHZ 16MLF</p>	 <p><b>SY56040ARMY-TR</b> Microchip Technology IC CROSSPOINT SWITCH 4X4 44MLF</p>	 <p><b>SY56034ARMG</b> Microchip Technology IC MULTIPLEXER 32MLF</p>	 <p><b>SY56572XRMG-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 4:2 4.5GHZ 32MLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY56216RMG-TR Micrel / Microchip Technology	SY56216RMG-TR Datenblatt	SY56216RMG-TR-Datenblätter	SY56216RMG-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY56216RMG-TR
SY56216RMG-TR Electronic	SY56216RMG-TR-Komponenten	SY56216RMG-TR-Verteiler	SY56216RMG-TR-Bild	SY56216RMG-TR-Teil
SY56216RMG-TR Preis	SY56216RMG-TR Hersteller	SY56216RMG-TR Bild	SY56216RMG-TR Aktie	SY56216RMG-TR Inventar
SY56216RMG-TR Neu	SY56216RMG-TR Original	SY56216RMG-TR garantiert	SY56216RMG-TR RFQ	SY56216RMG-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