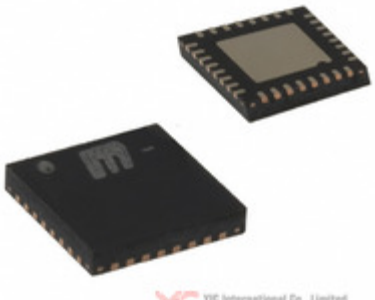

	<h2 style="color: #E67E22;">SY58028UMG-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY58028UMG-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX DIFF CML 4:1 PREC 32-MLF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY58028UMG-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	SY58028UMG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX DIFF CML 4:1 PREC 32-MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V, 3 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	32-MLF® (5x5)
Serie	Precision Edge®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 4:1

SY58028UMG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY58028UMG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY58028UMG-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 SY58028UMG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SY58029UMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX DIFF LVPECL 4:1 32-MLF</p>	 <p><b>SY58028UMG</b> Microchip Technology IC MUX 4:1 DIFF 1:2 FANOUT 32MLF</p>	 <p><b>SY58027UMGTR</b> MICREL MICREL QFN32</p>	 <p><b>SY58028UMI</b> Microchip Technology IC MUX 4:1 DIFF 1:2 FANOUT 32MLF</p>
 <p><b>SY58029UMG</b> Microchip Technology IC MUX 4:1 DIFF 1:2 FANOUT 32MLF</p>	 <p><b>SY58027UMI</b> Microchip Technology IC MUX DUAL 2:1 DFF LVPECL 32MLF</p>	 <p><b>SY58029U</b> MIC SY58029U MIC</p>	 <p><b>SY58027UMI-TR</b> Microchip Technology IC MUX 10.7GBPS DUAL 2:1 32-MLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY58028UMG-TR Micrel / Microchip Technology	SY58028UMG-TR Datenblatt	SY58028UMG-TR-Datenblätter	SY58028UMG-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY58028UMG-TR
SY58028UMG-TR Electronic	SY58028UMG-TR-Komponenten	SY58028UMG-TR-Verteiler	SY58028UMG-TR-Bild	SY58028UMG-TR-Teil
SY58028UMG-TR Preis	SY58028UMG-TR Hersteller	SY58028UMG-TR Bild	SY58028UMG-TR Aktie	SY58028UMG-TR Inventar
SY58028UMG-TR Neu	SY58028UMG-TR Original	SY58028UMG-TR garantiert	SY58028UMG-TR RFQ	SY58028UMG-TR Online bestellen