

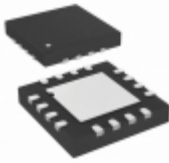
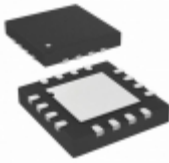
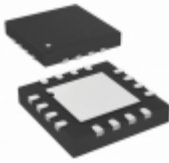
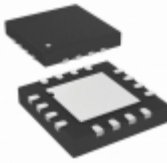

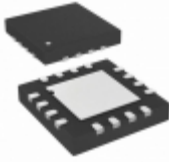
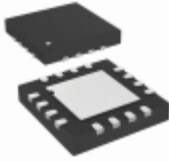
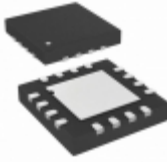
	<h2 style="color: #E67E22;">SY58610UMG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY58610UMG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY58610UMG.pdf</a>	
<b>RoHs 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	SY58610UMG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-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	16-MLF® (3x3)
Serie	Precision Edge®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	2 x 2:1

SY58610UMG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY58610UMG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY58610UMG 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 SY58610UMG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY58611UMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF</p>	 <p><b>SY58608UMG</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF</p>	 <p><b>SY58609UMG</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF</p>	 <p><b>SY58609UMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF</p>
 <p><b>SY58611UMGTR</b> MICREL SY58611UMGTR MICREL</p>	 <p><b>SY58610UMG-TR</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF</p>	 <p><b>SY58611UMG</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF</p>	 <p><b>SY58608UMG-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY58610UMG Micrel / Microchip Technology	SY58610UMG Datenblatt	SY58610UMG-Datenblätter	SY58610UMG PDF	Micrel / Microchip Technology SY58610UMG
SY58610UMG Electronic	SY58610UMG-Komponenten	SY58610UMG-Verteiler	SY58610UMG-Bild	SY58610UMG-Teil
SY58610UMG Preis	SY58610UMG Hersteller	SY58610UMG Bild	SY58610UMG Aktie	SY58610UMG Inventar
SY58610UMG Neu	SY58610UMG Original	SY58610UMG garantiert	SY58610UMG RFQ	SY58610UMG 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