

	<h2 style="color: #e67e22;">SY58610UMG-TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SY58610UMG-TR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF
Datenblätter:	 SY58610UMG-TR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

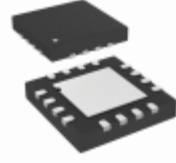



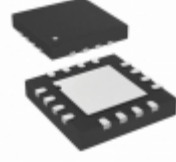
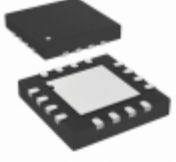

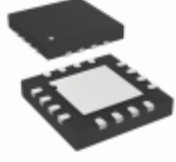
Teilenummer	SY58610UMG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V, 3 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-MLF® (3x3)
Serie	Precision Edge®
Verpackung	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	2 x 2:1

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SY58609UMG-TR Microchip Technology IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF</p>	 <p>SY58608UMGTR MICREL SY58608UMGTR MICREL</p>	 <p>SY5861FAC Silergy Silergy SOP8</p>	 <p>SY58610UMG TR MICREL SY58610UMG TR MICREL</p>
 <p>SY58610UMG Microchip Technology IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF</p>	 <p>SY58611UMG-TR Microchip Technology IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF</p>	 <p>SY58620LMG Microchip Technology IC TXRX CML 4.25GBPS 24QFN</p>	 <p>SY58609UMG Microchip Technology IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: 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