



Micrel / Microchip Technology


SY58610UMG-TR

Teilenummer:	SY58610UMG-TR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF
Datenblätter:	 SY58610UMG-TR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	30947 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

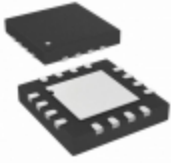


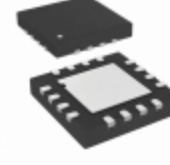
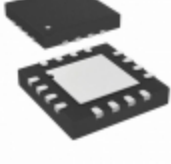

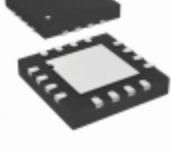
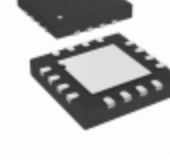
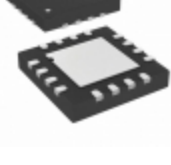
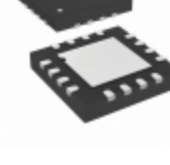

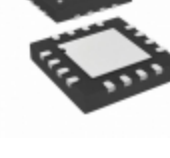
Spezifikationen von SY58610UMG-TR

TEILENUMMER	SY58610UMG-TR
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	30947 pcs
DATENBLATT	 SY58610UMG-TR.pdf
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®
ANDERE NAMEN	SY58610UMG TR SY58610UMG TR-ND SY58610UMGTR SY58610UMGTR-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTKREISE	1
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Multiplexer 2 x 2:1 16-MLF® (3x3)
STROM - HOCH, NIEDRIG	-
SCHALTUNG	2 x 2:1
BASISTEILENUMMER	58610

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY58610UMG-TR	SY58610UMG-TR-Vertriebspartner	SY58610UMG-TR Lieferant
SY58610UMG-TR Preis	SY58610UMG-TR Bilder	SY58610UMG-TR-Bild
SY58610UMG-TR PDF-Datenblatt	SY58610UMG-TR Datenblatt herunterladen	SY58610UMG-TR Datenblatt
SY58610UMG-TR-Bestand	SY58610UMG-TR kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen SY58610UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY58610UMG-TR	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology SY58610UMG-TR	Microchip Technology SY58610UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58610UMG-TR

Verwandte Produkte

 <p>SY58610UMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF Auf Lager: 19677 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58621LMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: TXRX 3.2GBPS CML/LVPECL 24-MLF Auf Lager: 4929 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58620LMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX CML 4.25GBPS 24QFN Auf Lager: 5232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58607UMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Auf Lager: 27359 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58608UMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Auf Lager: 32145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58621LMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: TXRX 3.2GBPS CML/LVPECL 24-MLF Auf Lager: 18628 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58611UMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF Auf Lager: 21308 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58611UMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MUX 2:1 LVDS FSI INPUT 16-MLF Auf Lager: 30643 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58609UMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF Auf Lager: 20240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58609UMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF Auf Lager: 28916 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58620LMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX CML 4.25GBPS 24QFN Auf Lager: 15256 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58608UMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF Auf Lager: 19400 pcs</p> <p>RFQ</p>