



Micrel / Microchip Technology

SY89837UMG-TR

Numero di parte:

SY89837UMG-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF

Schede tecniche:

 SY89837UMG-TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

21484 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

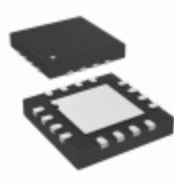
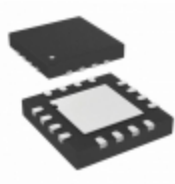
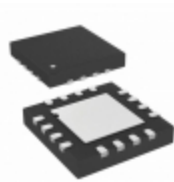
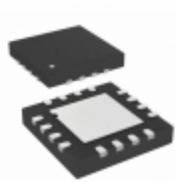



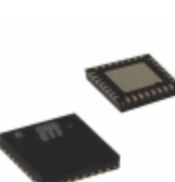
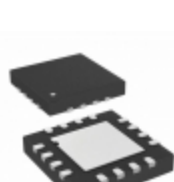
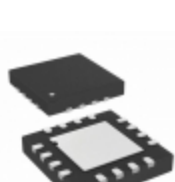
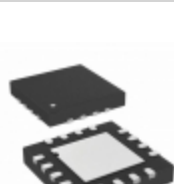
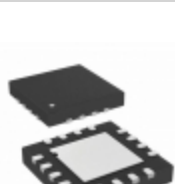
Specifiche di SY89837UMG-TR

NUMERO DI PARTE	SY89837UMG-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	21484 pcs
SCHEDA DATI	 SY89837UMG-TR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 3.6 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-MLF® (5x5)
SERIE	Precision Edge®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:8
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
PRODUZIONE	LVPECL
ALTRI NOMI	SY89837UMG TR SY89837UMG TR-ND SY89837UMGTR SY89837UMGTR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	CML, LVDS, PECL
FREQUENZA - MAX	2GHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:8 2GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
NUMERO DI PARTE BASE	SY89837

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY89837UMG-TR	Distributore SY89837UMG-TR	Fornitore SY89837UMG-TR
Prezzo SY89837UMG-TR	Immagini SY89837UMG-TR	Immagine SY89837UMG-TR
Scheda tecnica SY89837UMG-TR PDF	SY89837UMG-TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet SY89837UMG-TR
Azione SY89837UMG-TR	Acquista SY89837UMG-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology SY89837UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY89837UMG-TR	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89837UMG-TR	Microchip Technology SY89837UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89837UMG-TR

prodotti correlati

 <p>SY89834UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF disponibile: 15635 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89834UMI-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF disponibile: 26910 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89841UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF disponibile: 41557 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89840UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL RPE/FSI 16MLF disponibile: 43301 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89838UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF disponibile: 14473 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89837UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF disponibile: 14553 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89835UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MLF disponibile: 41421 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89838UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 2GHZ 32MLF disponibile: 20315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89840UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF 16MLF disponibile: 31553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89834UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF disponibile: 18018 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89841UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVDS RPE 16-MLF disponibile: 31755 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89834UMI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16MLF disponibile: 23292 pcs</p> <p>RFQ</p>