



Micrel / Microchip Technology

SY89875UMG-TR

Numero di parte:

SY89875UMG-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF

Schede tecniche:

 SY89875UMG-TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

16738 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.

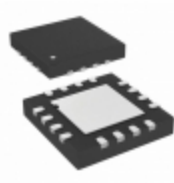
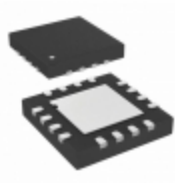
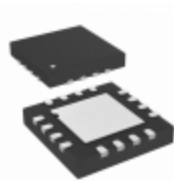
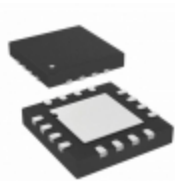
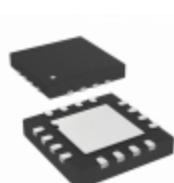
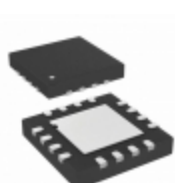
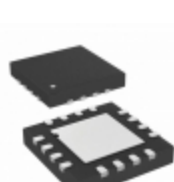
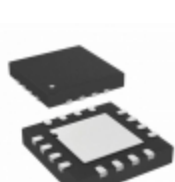
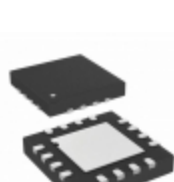
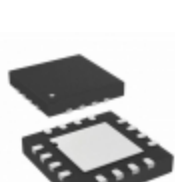
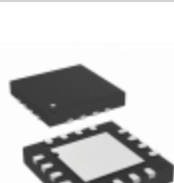
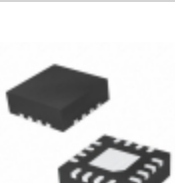
Specifiche di SY89875UMG-TR

NUMERO DI PARTE	SY89875UMG-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	16738 pcs
SCHEDA DATI	 SY89875UMG-TR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Divider
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-MLF® (3x3)
SERIE	Precision Edge®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:2
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
PRODUZIONE	LVDS
ALTRI NOMI	SY89875UMG TR SY89875UMG TR-ND SY89875UMGTR SY89875UMGTR-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, HSTL, LVDS, LVPECL
FREQUENZA - MAX	2GHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:2 2GHZ 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NUMERO DI PARTE BASE	SY89875

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR	Distributore SY89875UMG-TR	Fornitore SY89875UMG-TR
Prezzo SY89875UMG-TR	Immagini SY89875UMG-TR	Immagine SY89875UMG-TR
Scheda tecnica SY89875UMG-TR PDF	SY89875UMG-TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet SY89875UMG-TR
Azione SY89875UMG-TR	Acquista SY89875UMG-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89875UMG-TR	Microchip Technology SY89875UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89875UMG-TR

prodotti correlati

 <p>SY89874UMI-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF disponibile: 24717 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89876LMI TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 18951 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF disponibile: 20207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 16570 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89876LMI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 20906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89876LMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 23963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89876LMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 20881 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMI-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 28025 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF disponibile: 12788 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF disponibile: 19619 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF disponibile: 23252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89874AUMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16QFN disponibile: 18655 pcs</p> <p>RFQ</p>