



Micrel / Microchip Technology

SY89847UMG

Numero di parte:

SY89847UMG

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF

Schede tecniche:

 SY89847UMG.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

17188 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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


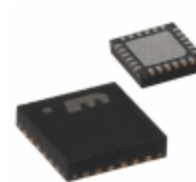


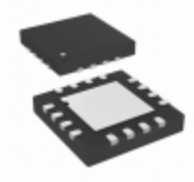
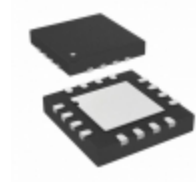
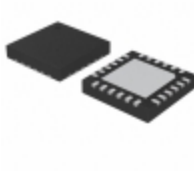
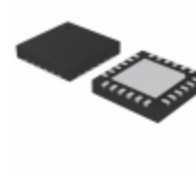

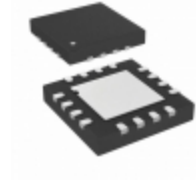

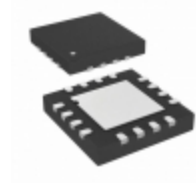
Specifiche di SY89847UMG

NUMERO DI PARTE	SY89847UMG
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	17188 pcs
SCHEDA DATI	 SY89847UMG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-MLF® (5x5)
SERIE	Precision Edge®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:5
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
PRODUZIONE	LVDS
ALTRI NOMI	576-1618
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
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 2:5 2GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
NUMERO DI PARTE BASE	SY89847

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY89847UMG	Distributore SY89847UMG	Fornitore SY89847UMG
Prezzo SY89847UMG	Immagini SY89847UMG	Immagine SY89847UMG
Scheda tecnica SY89847UMG PDF	SY89847UMG Scarica la scheda tecnica	Datasheet SY89847UMG
Azione SY89847UMG	Acquista SY89847UMG	Acquista Micrel / Microchip Technology SY89847UMG
Micrel / Microchip Technology SY89847UMG	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89847UMG	Microchip Technology SY89847UMG	Roving Networks / Microchip Technology SY89847UMG

prodotti correlati

 <p>SY89844UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX LVDS 2:1 PRECISION 24MLF disponibile: 25163 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89845UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX CML 2:1 PRECISION 24MLF disponibile: 4047 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89846UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF disponibile: 23462 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89847UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF disponibile: 23232 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89851UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16MLF disponibile: 35360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89852UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF LP 16-MLF disponibile: 3746 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89844UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX LVDS RPE 2:1 PREC 24-MLF disponibile: 30513 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89845UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX CML RPE 2:1 PREC 24-MLF disponibile: 3972 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89846UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF disponibile: 17661 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89851UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16MLF disponibile: 46462 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89850UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC DRVR/RCVR LVPECL PREC 8-MLF disponibile: 51341 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89852UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF LP 16-MLF disponibile: 5010 pcs</p> <p>RFQ</p>