



Micrel / Microchip Technology

SY89850UMG-TR

Numero di parte:

SY89850UMG-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC DRVR/RCVR LVPECL PREC 8-MLF

Schede tecniche:

 SY89850UMG-TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

51341 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.



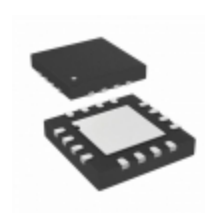
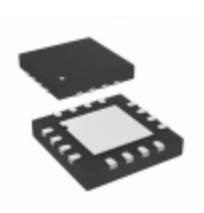

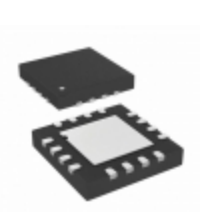
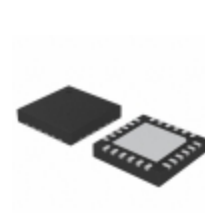

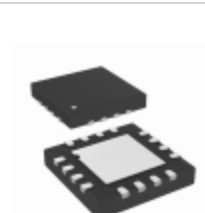



Specifiche di SY89850UMG-TR

NUMERO DI PARTE	SY89850UMG-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC DRVR/RCVR LVPECL PREC 8-MLF
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	51341 pcs
SCHEDA DATI	 SY89850UMG-TR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	3 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MLF® (2x2)
SERIE	SY89
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-VDFN Exposed Pad, 8-MLF®
ALTRI NOMI	576-2957-2 SY89850UMG TR SY89850UMG TR-ND SY89850UMGTR SY89850UMGTR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI BIT	-
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Differential Receiver/Driver
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Differential Receiver/Driver IC 8-MLF® (2x2)
NUMERO DI PARTE BASE	89850

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY89850UMG-TR	Distributore SY89850UMG-TR	Fornitore SY89850UMG-TR
Prezzo SY89850UMG-TR	Immagini SY89850UMG-TR	Immagine SY89850UMG-TR
Scheda tecnica SY89850UMG-TR PDF	SY89850UMG-TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet SY89850UMG-TR
Azione SY89850UMG-TR	Acquista SY89850UMG-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology SY89850UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY89850UMG-TR	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89850UMG-TR	Microchip Technology SY89850UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY89850UMG-TR

prodotti correlati

 <p>SY89845UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX CML 2:1 PRECISION 24MLF disponibile: 4047 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898530UTZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP disponibile: 7870 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>SY89851UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16MLF disponibile: 35360 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>SY89852UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF LP 16-MLF disponibile: 3746 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>SY898530UTZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP disponibile: 9457 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>	 <p>SY89846UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF disponibile: 23462 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89847UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 32MLF disponibile: 17188 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>