




Energy Micro (Silicon Labs)

SI5322-C-GMR

Numero di parte:	SI5322-C-GMR
Costruttore / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione del prodotto	IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN
Schede tecniche:	1.SI5322-C-GMR.pdf 2.SI5322-C-GMR.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	9009 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.



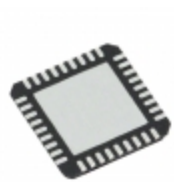

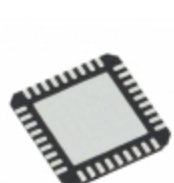
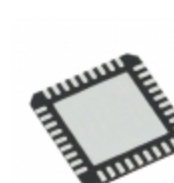


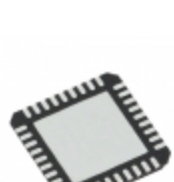
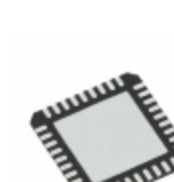


Specifiche di SI5322-C-GMR

NUMERO DI PARTE	SI5322-C-GMR
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	9009 pcs
SCHEMA DATI	1.SI5322-C-GMR.pdf 2.SI5322-C-GMR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.71 V ~ 3.63 V
DIGITARE	Clock Multiplier
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	36-QFN (6x6)
SERIE	DSPLL®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:2
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
PRODUZIONE	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
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	LVCMOS
FREQUENZA - MAX	1.05GHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	No/Yes
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
NUMERO DI PARTE BASE	SI5322

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR	Distributore SI5322-C-GMR	Fornitore SI5322-C-GMR
Prezzo SI5322-C-GMR	Immagini SI5322-C-GMR	Immagine SI5322-C-GMR
Scheda tecnica SI5322-C-GMR PDF	SI5322-C-GMR Scarica la scheda tecnica	Datasheet SI5322-C-GMR
Azione SI5322-C-GMR	Acquista SI5322-C-GMR	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR	Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR	Energy Micro SI5322-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR
Silicon Laboratories SI5322-C-GMR	Silicon Labs SI5322-C-GMR	

prodotti correlati

 <p>SI5324A-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN disponibile: 1512 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5321-F-BC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA disponibile: 4096 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5323-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN disponibile: 6643 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5321-H-BL Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63BGA disponibile: 1079 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5323-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN disponibile: 3760 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5322-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN disponibile: 8054 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5321-G-BC Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA disponibile: 4033 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5322/23-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVAL FOR SI5322/23 disponibile: 491 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5322-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN disponibile: 2904 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5323-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN disponibile: 4057 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5324-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVALUATION SI5324 disponibile: 546 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5321-H-GL Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63LFBGA disponibile: 1074 pcs</p> <p>RFQ</p>