



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5325C-C-GMR

Numero di parte:

SI5325C-C-GMR

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN

Schede tecniche:

[1.SI5325C-C-GMR.pdf](#)
[2.SI5325C-C-GMR.pdf](#)

Stato di RoHs

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

8790 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.


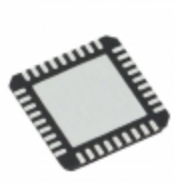
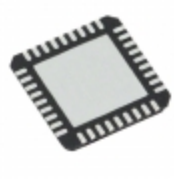
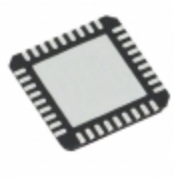
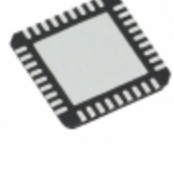
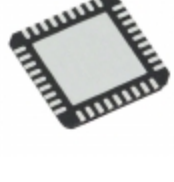






Specifiche di SI5325C-C-GMR

| | |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | SI5325C-C-GMR |
| FABBRICANTE | Energy Micro (Silicon Labs) |
| DESCRIZIONE | IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS |
| QUANTITÀ DISPONIBILE | 8790 pcs |
| SCHEDA DATI | 1.SI5325C-C-GMR.pdf 2.SI5325C-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 | Clock |
| FREQUENZA - MAX | 346MHz |
| DIVISORE / MOLTIPLICATORE | Yes/Yes |
| DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA | Yes/Yes |
| NUMERO DI PARTE BASE | SI5325 |

Tag correlati

| | | |
|---|---|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5325C-C-GMR | Distributore SI5325C-C-GMR | Fornitore SI5325C-C-GMR |
| Prezzo SI5325C-C-GMR | Immagini SI5325C-C-GMR | Immagine SI5325C-C-GMR |
| Scheda tecnica SI5325C-C-GMR PDF | SI5325C-C-GMR Scarica la scheda tecnica | Datasheet SI5325C-C-GMR |
| Azione SI5325C-C-GMR | Acquista SI5325C-C-GMR | Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI5325C-C-GMR |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5325C-C-GMR | Fornitore Energy Micro (Silicon Labs) | Distributore Energy Micro (Silicon Labs) |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5325C-C-GMR | Energy Micro SI5325C-C-GMR | Energy Micro (Silicon Labs) SI5325C-C-GMR |
| Silicon Laboratories SI5325C-C-GMR | Silicon Labs SI5325C-C-GMR | |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
|  <p>SI5325B-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN disponibile: 7917 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI5326A-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN disponibile: 1797 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI5326A-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN disponibile: 4311 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI5325B-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN disponibile: 7042 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI5325B-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN disponibile: 6733 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI5326B-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN disponibile: 3221 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI5325C-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN disponibile: 5507 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI5326A-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN disponibile: 1479 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI5325C-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN disponibile: 8400 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI5325A-C-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN disponibile: 6943 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI5326B-B-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN disponibile: 6635 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI5326B-C-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN disponibile: 3027 pcs</p> <p>RFQ</p> |