



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5325B-B-GM

Číslo dielu:

SI5325B-B-GM

Výrobca / Značka:

Energy Micro (Silicon Labs)


Popis produktu

IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN

listoch:

 SI5325B-B-GM.pdf

Stav RoHs

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

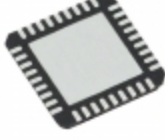
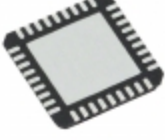
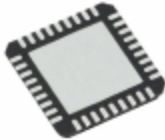
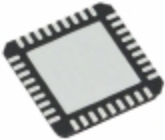
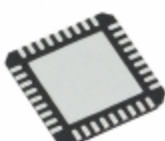
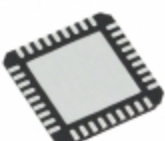
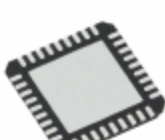
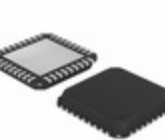

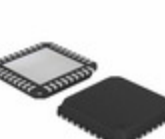
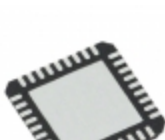
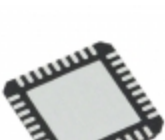
Špecifikácie SI5325B-B-GM

ČÍSLO DIELU	SI5325B-B-GM
VÝROBCA	Energy Micro (Silicon Labs)
POPIS	IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 SI5325B-B-GM.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	1.62 V ~ 3.63 V
TYP	Clock Multiplier
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	36-QFN (6x6)
SÉRIA	DSPLL®
POMER - VSTUP: VÝSTUP	2:2
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
VÝKON	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	Clock
FREKVENCIA - MAX	808MHz
DELIČ / NÁSOCIČ	Yes/Yes
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	SI5325

Súvisiace značky

Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-B-GM	Distribútor SI5325B-B-GM	Dodávateľ SI5325B-B-GM
Cena SI5325B-B-GM	Obrázky SI5325B-B-GM	Obrázok SI5325B-B-GM
SI5325B-B-GM PDF list	SI5325B-B-GM Dátový list na stiahnutie	SI5325B-B-GM Dátový list
Zásoba SI5325B-B-GM	Kúpiť SI5325B-B-GM	Kúpiť Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-B-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-B-GM	Dodávateľ Energy Micro (Silicon Labs)	Energy Micro (Silicon Labs) Distribútor
Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-B-GM	Energy Micro SI5325B-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5325B-B-GM
Silicon Laboratories SI5325B-B-GM	Silicon Labs SI5325B-B-GM	

Súvisiace produkty

 <p>SI5325C-B-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5325B-C-GMR výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5325A-B-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5325A-C-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5325C-C-GMR výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5325C-C-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN Skladom: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5325A-C-GMR výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5324E-C-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC CLOCK MULT 2KHZ-1.4GHZ 36VQFN Skladom: 211 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5325/26-EVB výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: BOARD EVAL FOR SI5325/26 Skladom: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5324E-C-GMR výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC CLOCK MULT 2KHZ-1.4GHZ 36VQFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5325B-C-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5326A-B-GM výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>