





Energy Micro (Silicon Labs)




EFM32JG1B200F256IM48-C0

Dalies numeris:	EFM32JG1B200F256IM48-C0
Gamintojas / Gamintojas:	Energy Micro (Silicon Labs)
Prekės aprašymas	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN
Duomenų lapai:	 EFM32JG1B200F256IM48-C0.pdf
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

EFM32JG1B200F256IM48-C0 specifikacijos

DALIES NUMERIS	EFM32JG1B200F256IM48-C0
GAMINTOJAS	Energy Micro (Silicon Labs)
APIBŪDINIMAS	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 EFM32JG1B200F256IM48-C0.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	1.85 V ~ 3.8 V
GREITIS	40MHz
SERIJA	Jade Gecko
RAM DYDIS	32K x 8
PROGRAMOS ATMINTIES TIPAS	FLASH
PROGRAMOS ATMINTIES DYDIS	256KB (256K x 8)
PERIFERINIAI ĮRENGINIAI	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
OSCILIATORIAUS TIPAS	Internal
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C (TJ)
I / O SKAIČIUS	32
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	2 (1 Year)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	6 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM DYDIS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	ARM® Cortex®-M3 Jade Gecko Microcontroller IC 32-Bit 40MHz 256KB (256K x 8) FLASH
DUOMENŲ KEITIKLIAI	A/D 24x12b
PAGRINDINIS DYDIS	32-Bit
PAGRINDINIS PROCESORIUS	ARM® Cortex®-M3
RYŠIAI	I ² C, IrDA, LINbus, SmartCard, SPI, UART/USART

Susijusios žymės

Energy Micro (Silicon Labs) EFM32JG1B200F256IM48-C0	EFM32JG1B200F256IM48-C0 platintojas	EFM32JG1B200F256IM48-C0 tiekėjas
EFM32JG1B200F256IM48-C0 kaina	EFM32JG1B200F256IM48-C0 nuotraukos	EFM32JG1B200F256IM48-C0 vaizdas
EFM32JG1B200F256IM48-C0 PDF duomenų lapas	EFM32JG1B200F256IM48-C0 atsisiųsti duomenų lentelę	EFM32JG1B200F256IM48-C0 duomenų lapas
EFM32JG1B200F256IM48-C0 atsargos	Pirkite EFM32JG1B200F256IM48-C0	Pirkite Energy Micro (Silicon Labs) EFM32JG1B200F256IM48-C0
Energy Micro (Silicon Labs) EFM32JG1B200F256IM48-C0	Energy Micro (Silicon Labs) tiekėjas	Energy Micro (Silicon Labs) platintojas
Energy Micro (Silicon Labs) EFM32JG1B200F256IM48-C0	Energy Micro EFM32JG1B200F256IM48-C0	Energy Micro (Silicon Labs) EFM32JG1B200F256IM48-C0
Silicon Laboratories EFM32JG1B200F256IM48-C0	Silicon Labs EFM32JG1B200F256IM48-C0	

Susiję produktai

 <p>EFM32JG1B200F256IM32-C0R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFM32JG1B200F256IM48-C0R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFM32JG1B200F256GM48-B0 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFM32LG-DK3650 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: KIT DEV EFM32 LEOPARD GECKO Sandelyje: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFM32LG230F128-QFN64 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFM32LG230F128-QFN64T Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFM32JG1B200F256GM48-C0R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFM32JG1B200F256IM32-C0 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFM32LG-STK3600 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: KIT STARTER LEOPARD GECKO Sandelyje: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFM32JG1B200F256GM48-B0R Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EFM32JG1B200F256GM48-C0 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EFM32LG-MCP3650 Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: BOARD MCU PLUGIN LEOPARD GECKO Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>