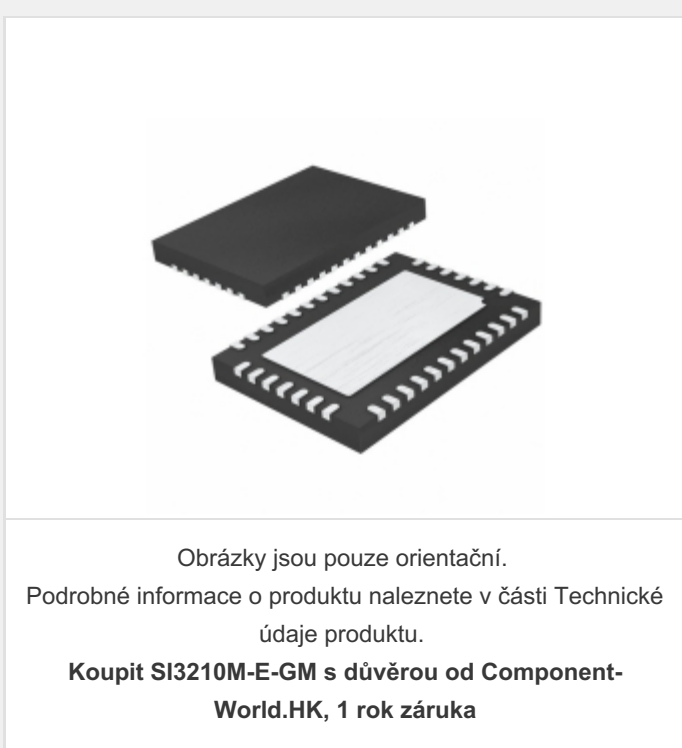


SI3210M-E-GM



Part Number: [SI3210M-E-GM](#)

Výrobce: [Energy Micro \(Silicon Labs\)](#)

Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN

Datový list: [SI3210, SI3211](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SI3210M-E-GM	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30539 pcs	Datový list	SI3210, SI3211
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.3V, 5V
Dodavatel zařízení Package	38-QFN (5x7)	Série	ProSLIC®
Přikon (W)	700mW	Obal	Tray
Paket / krabice	38-VFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost₁ (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	PCM, SPI	Zahrnuje	BORSCHT Functions, DTMF Generation and Decoding, FSK Generation, Pulse Metering Generation, Voice Loopback Test Modes
Funkce	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC	Detailní popis	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC 38-QFN (5x7)
Proud - Supply	88mA	Číslo základní části	SI3210

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 30539 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI3210M-E-GM na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: SI3210DCQX-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: DAUGHTERCARD DISCRETE INTERFACE		
	Část#: SI3210MDCQX-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: DAUGHTERCARD DISCRETE INTERFACE		
	Část#: SI3210DCQ1-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: DAUGHTERCARD W/SI3201 INTERFACE		
	Část#: SI3210MDCQ1-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: DAUGHTERCARD W/SI3201 INTERFACE		
	Část#: SI3210MPPQX-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: BOARD EVAL W/DISCRETE INTERFACE		
	Část#: SI3210-FTR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROGRAMMABLE 38TSSOP		
	Část#: SI3210M-E-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN		
	Část#: SI3210M-KT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38TSSOP		
	Část#: SI3210-FT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROGRAMMABLE 38TSSOP		
	Část#: SI3210M-E-FM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN		
	Část#: SI3210-KT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC PROSLIC W/DC-DC CONV 38TSSOP		
	Část#: SI3210M-FTR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38TSSOP		
	Část#: SI3210M-BT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 38TSSOP		
	Část#: SI3210PPQ1-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: BOARD EVAL W/SI3201 INTERFACE		
	Část#: SI3210MPPQ1-EVB	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: BOARD EVAL W/SI3201 INTERFACE		
	Část#: SI3210-GT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 38TSSOP		
	Část#: SI3210M-E-FMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN		
	Část#: SI3210M-FT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38TSSOP		
	Část#: SI3210M-GT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38TSSOP		
	Část#: SI3210-GTR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC SLIC/CODEC PROG 38TSSOP		

Související klíčová slova pro **SI3210M-E-GM**

Energy Micro (Silicon Labs) SI3210M-E-GM.	SI3210M-E-GM distributor	SI3210M-E-GM dodavatel	SI3210M-E-GM Cena
SI3210M-E-GM Stáhnout datasheet.	SI3210M-E-GM Datasheet.	SI3210M-E-GM Stock.	koupit SI3210M-E-GM.
Energy Micro (Silicon Labs) SI3210M-E-GM.	Energy Micro SI3210M-E-GM.	Energy Micro (Silicon Labs) SI3210M-E-GM.	Silicon Laboratories SI3210M-E-GM.
Silicon Labs SI3210M-E-GM.			