

SI5332A-C-GM1R



SILICON LABS

Part Number: [SI5332A-C-GM1R](#)

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

Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6

Datový list: [SI5332 Reference Manual](#)

[SI5332 Datasheet](#)

RoHS Status: RoHS kompatibilní

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit SI5332A-C-GM1R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SI5332A-C-GM1R	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6	Stav volného vedení / RoHS	RoHS kompatibilní
Dostupné množství	11905 pcs	Datový list	SI5332 Reference Manual SI5332 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 3.63 V
Typ	Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	32-QFN (5x5)
Série	MultiSynth™	Stav RoHS	RoHS Compliant
Ratio - Vstup: Výstup	2:6	Paket / krabice	32-VQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Výstup	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Vstup	LVCMOS, Crystal	Frekvence - Max	312.5MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 11905 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI5332A-C-GM1R 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#: SI5332B-C-GM1 Popis: EXTERNAL REF CRYSTAL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53327-B-GMR Popis: 2:6 LVPECL BUFFER (1.25GHZ), 2:1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332B-C-GM1R Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332A-C-GM2R Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53327-B-GM Popis: 2:6 LVPECL BUFFER (1.25GHZ), 2:1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332A-C-GM2 Popis: EXTERNAL REF CRYSTAL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53326-B-GMR Popis: 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332B-C-GM3R Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332A-C-GM1 Popis: EXTERNAL REF CRYSTAL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53328-B-GM Popis: 2:6 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53325-B-GQ Popis: IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332B-C-GM2 Popis: EXTERNAL REF CRYSTAL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53326-B-GM Popis: 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53325-B-GQR Popis: IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332A-C-GM3R Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332A-C-GM3 Popis: EXTERNAL REF CRYSTAL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53325-B-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332B-C-GM2R Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53328-B-GMR Popis: 2:6 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332B-C-GM3 Popis: EXTERNAL REF CRYSTAL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro SI5332A-C-GM1R

Energy Micro (Silicon Labs) SI5332A-C-GM1R.	SI5332A-C-GM1R distributor	SI5332A-C-GM1R dodavatel	SI5332A-C-GM1R Cena
SI5332A-C-GM1R Stáhnout datasheet.	SI5332A-C-GM1R Datasheet.	SI5332A-C-GM1R Stock.	koupit SI5332A-C-GM1R.
Energy Micro (Silicon Labs) SI5332A-C-GM1R.	Energy Micro SI5332A-C-GM1R.	Energy Micro (Silicon Labs) SI5332A-C-GM1R.	Silicon Laboratories SI5332A-C-GM1R.
Silicon Labs SI5332A-C-GM1R.			