

SI5330C-B00208-GM



SILICON LABS

Part Number: [SI5330C-B00208-GM](#)

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

Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN

Datový list: [SI5330](#)

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	SI5330C-B00208-GM	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28612 pcs	Datový list	SI5330
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 3.63 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution), Translator	Dodavatel zařízení Package	24-QFN (4x4)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:4
Obal	Tray	Paket / krabice	24-VFQFN Exposed Pad
Výstup	HCSL	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
Frekvence - Max	250MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 250MHz 24-VFQFN Exposed Pad	Číslo základní části	SI5330

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 28612 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-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#: SI5330B-B00206-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-A00216-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-B00207-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-A00214-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-B00214-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-B00207-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-B00209-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330B-B00205-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-A00207-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330B-B00204-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-B00214-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-B00215-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330B-B00205-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-B00215-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330B-B00206-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-B00208-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-B00209-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-A00208-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330C-A00209-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5330F-A00215-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro SI5330C-B00208-GM

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GM.	SI5330C-B00208-GM distributor	SI5330C-B00208-GM dodavatel	SI5330C-B00208-GM Cena
SI5330C-B00208-GM Stáhnout datasheet.	SI5330C-B00208-GM Datasheet.	SI5330C-B00208-GM Stock.	koupit SI5330C-B00208-GM.
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GM.	Energy Micro SI5330C-B00208-GM.	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GM.	Silicon Laboratories SI5330C-B00208-GM.
Silicon Labs SI5330C-B00208-GM.			