


SI53323-B-GMR






SILICON LABS

Part Number: [SI53323-B-GMR](#)

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

Popis: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 16QFN

Datový list:  [SI53320-28](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

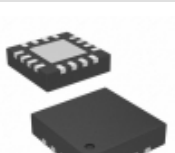
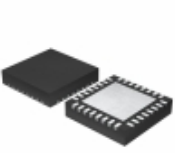
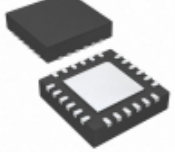
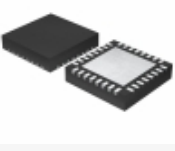
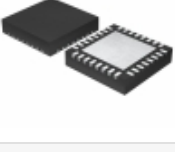



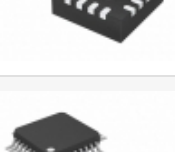


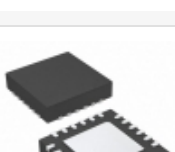
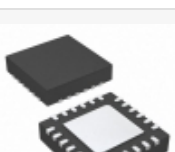
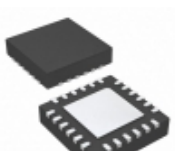
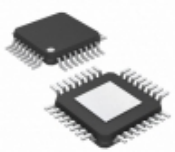
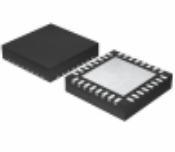


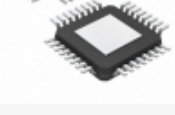
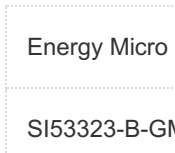
Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit SI53323-B-GMR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SI53323-B-GMR	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	67665 pcs	Datový list	SI53320-28
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.38 V ~ 3.63 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	2:4
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad
Výstup	LVPECL	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, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Frekvence - Max	1.25GHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 1.25GHz 16-VFQFN Exposed Pad	Číslo základní části	SI53323

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 67665 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI53323-B-GMR 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#: SI53322-B-GMR Popis: IC CLK BUFFER 1:2 LVPECL 16QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53321-B-GMR Popis: IC CLK BUFF 1:10 LVPECL 32QFN	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#: SI53326-B-GMR Popis: 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1	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#: SI53325-B-GM Popis: IC CLK BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53322-B-GM Popis: IC BUFFER 1:2 LVPECL 16QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53321-B-GM Popis: IC CLK BUFF 1:10 LVPECL 32QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53323-B-GM Popis: IC BUFFER 2:4 LVPECL MUX 16QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53321-B-GO Popis: IC BUFFER 1:10 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53325-B-GQR Popis: IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5332-8IX-EVB Popis: 8-OUTPUT SI5332 CUSTOMER EVAL KI	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#: SI53328-B-GM Popis: 2:6 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1	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#: SI53325-B-GQ Popis: IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP	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#: SI53320-B-GT Popis: IC BUFFER1:5 LVPECL 20TSSOP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53320-B-GTR Popis: IC BUFFER1:5 LVPECL 20TSSOP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53321-B-GQR Popis: IC BUFFER 1:10 LVPECL 32ELQFP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro **SI53323-B-GMR**

Energy Micro (Silicon Labs) SI53323-B-GMR.	SI53323-B-GMR distributor	SI53323-B-GMR dodavatel	SI53323-B-GMR Cena
SI53323-B-GMR Stáhnout datasheet.	SI53323-B-GMR Datasheet.	SI53323-B-GMR Stock.	koupit SI53323-B-GMR.
Energy Micro (Silicon Labs) SI53323-B-GMR.	Energy Micro SI53323-B-GMR.	Energy Micro (Silicon Labs) SI53323-B-GMR.	Silicon Laboratories SI53323-B-GMR.
Silicon Labs SI53323-B-GMR.			