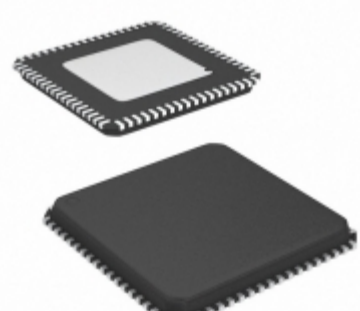


SI53019-A02AGM



SILICON LABS

Part Number: [SI53019-A02AGM](#)

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

Popis: IC BUFFER ZDB PCIE 1:19 72QFN

Datový list: [SI53019-A02](#)

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 SI53019-A02AGM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SI53019-A02AGM	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC BUFFER ZDB PCIE 1:19 72QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21137 pcs	Datový list	SI53019-A02
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.135 V ~ 3.465 V
Dodavatel zařízení Package	72-QFN (10x10)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:19	Obal	Tray
Paket / krabice	72-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	HCSL	Ostatní jména	336-3109
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Hlavní účel	Intel QPI, PCI Express (PCIe)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	Clock
Frekvence - Max	133.33MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	SI53019		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Energy Micro (Silicon Labs). Máme 21137 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI53019-A02AGM 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#: SI53019-A02AGMR Popis: IC BUFFER ZDB PCIE 1:19 72QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52212-A01AGMR Popis: LVCMOS CLOCK GENERATOR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53102-A1-GM Popis: IC CLK BUFFER PCIE 1:2 8TDFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53102-A1-GMR Popis: IC CLK BUFFER PCIE 1:2 8TDFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5310-C-GM Popis: IC CLOCK MULTIPLIER/REGEN 20-QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52212-A02AGMR Popis: 1.5-1.8V 12-OUTPUT PCIE GEN1/2/3	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5310-GM Popis: IC CLOCK MULT/REGENERATER 20MLP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5310-C-GMR Popis: IC CLOCK MULTIPLIER/REGEN 20-QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5310-BM Popis: IC CLOCK MULTIPLIER/REGEN 20MLP	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52208-A02AGMR Popis: 1.5-1.8V 8-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53019-A05AGM Popis: BUFFERS	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5310-EVB Popis: BOARD EVALUATION FOR SI5310	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52212-A02AGM Popis: 1.5-1.8V 12-OUTPUT PCIE GEN1/2/3	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53102-A2-GM Popis: IC CLK BUFFER PCIE 1:2 8TDFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53019-A01AGMR Popis: IC BUFFER ZDB PCIE 1:19 72QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52208-A02AGM Popis: 1.5-1.8V 8-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52208-A01AGMR Popis: LVCMOS CLOCK GENERATOR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52212-A01AGM Popis: LVCMOS CLOCK GENERATOR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI53019-A01AGM Popis: IC BUFFER ZDB PCIE 1:19 72QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI52208-A01AGM Popis: LVCMOS CLOCK GENERATOR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro SI53019-A02AGM

Energy Micro (Silicon Labs) SI53019-A02AGM.	SI53019-A02AGM distributor	SI53019-A02AGM dodavatel	SI53019-A02AGM Cena
SI53019-A02AGM Stáhnout datasheet.	SI53019-A02AGM Datasheet.	SI53019-A02AGM Stock.	koupit SI53019-A02AGM.
Energy Micro (Silicon Labs) SI53019-A02AGM.	Energy Micro SI53019-A02AGM.	Energy Micro (Silicon Labs) SI53019-A02AGM.	Silicon Laboratories SI53019-A02AGM.
Silicon Labs SI53019-A02AGM.			