


SI5330F-A00215-GM






SILICON LABS

Part Number: [SI5330F-A00215-GM](#)

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

Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN

Datový list:  [SI5330](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

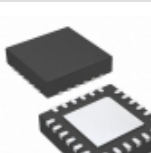
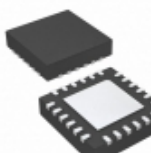
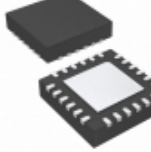
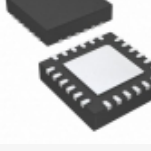
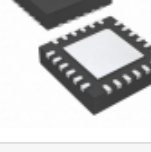
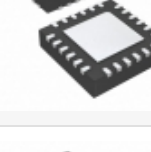
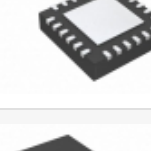
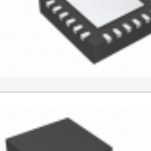
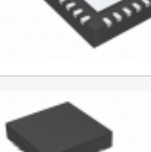

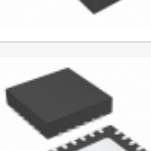
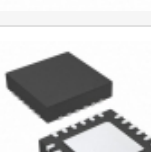
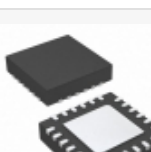
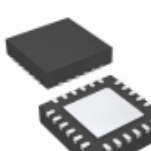
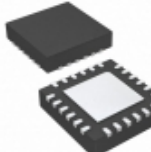
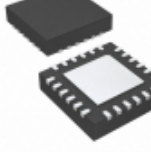
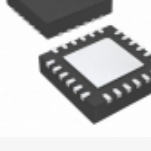
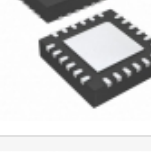
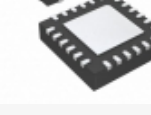

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit SI5330F-A00215-GM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SI5330F-A00215-GM	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4472 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	1:8
Obal	Tray	Paket / krabice	24-VFQFN Exposed Pad
Výstup	CMOS	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	CMOS, HSTL, LVTTL, SSTL	Frekvence - Max	200MHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No	Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 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 4472 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-A00215-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#: SI5330C-B00209-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN		
	Část#: SI5330F-A00214-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330G-A00217-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330F-B00215-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN		
	Část#: SI5330C-B00207-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN		
	Část#: SI5330C-B00208-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN		
	Část#: SI5330C-A00209-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330C-B00208-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN		
	Část#: SI5330G-A00219-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330C-A00207-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330F-B00214-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN		
	Část#: SI5330C-A00208-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330G-A00218-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330F-A00216-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN		
	Část#: SI5330C-B00207-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN		
	Část#: SI5330C-B00209-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN		
	Část#: SI5330F-B00216-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN		
	Část#: SI5330F-B00214-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN		
	Část#: SI5330F-B00215-GM	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN		
	Část#: SI5330F-B00216-GMR	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN		

Související klíčová slova pro **SI5330F-A00215-GM**

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-A00215-GM.	SI5330F-A00215-GM distributor	SI5330F-A00215-GM dodavatel	SI5330F-A00215-GM Cena
SI5330F-A00215-GM Stáhnout datasheet.	SI5330F-A00215-GM Datasheet.	SI5330F-A00215-GM Stock.	koupit SI5330F-A00215-GM.
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-A00215-GM.	Energy Micro SI5330F-A00215-GM.	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-A00215-GM.	Silicon Laboratories SI5330F-A00215-GM.
Silicon Labs SI5330F-A00215-GM.			