

SI5380A-B-GMR

	 SILICON LABS Part Number: SI5380A-B-GMR Výrobce: Energy Micro (Silicon Labs) Popis: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN Datový list: Si5380 Datasheet Si5380 Ref Manual Si5380 Errata Si5380A Datasheet Addendum	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit SI5380A-B-GMR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)














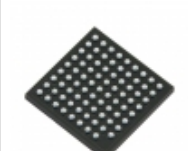





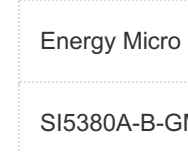
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	SI5380A-B-GMR	Výrobce	Energy Micro (Silicon Labs)
Popis	IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10313 pcs	Datový list	Si5380 Datasheet Si5380 Ref Manual Si5380 Errata Si5380A Datasheet Addendum
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 3.47 V
Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	5:12	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL	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	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal	Frekvence - Max	1.47GHz
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 10313 kusy Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-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#: SI5376-EVB Popis: KIT EVAL FOR SI5376 BGA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5375B-A-BL Popis: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5380A-D-GMR Popis: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 64QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381E-E-GM Popis: UNPROGRAMMED PROTOYPING DEVICELT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5375-EVB Popis: BOARD EVAL FOR SI5375	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5374C-A-GL Popis: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5380-D-EVB Popis: SI5380 EVALUATION BOARD FOR ULTA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5380-EVB Popis: EVALUATION BOARD SI5380	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381A-C04991-GM Popis: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381E-E-EVB Popis: EVALUATION BOARD KIT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5380A-D-GM Popis: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE:UL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381A-C04991-GMR Popis: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381A-D06745-GMR Popis: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5376B-A-BL Popis: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5376B-A-GL Popis: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5375B-A-GL Popis: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80LBGA	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381E-E-GMR Popis: UNPROGRAMMED PROTOYPING DEVICELT	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5380A-B-GM Popis: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5382A-C05211-GM Popis: ULTRA-LOW PHASE NOISE, MULTI-PLL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: SI5381A-D06745-GM Popis: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro SI5380A-B-GMR

Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GMR.	SI5380A-B-GMR distributor	SI5380A-B-GMR dodavatel	SI5380A-B-GMR Cena
SI5380A-B-GMR Stáhnout datasheet.	SI5380A-B-GMR Datasheet.	SI5380A-B-GMR Stock.	koupit SI5380A-B-GMR.
Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GMR.	Energy Micro SI5380A-B-GMR.	Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GMR.	Silicon Laboratories SI5380A-B-GMR.
Silicon Labs SI5380A-B-GMR.			