



Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

SI5322-C-GMR

Part Number: **SI5322-C-GMR**
 Opis produktu: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: [1.SI5322-C-GMR.pdf](#) [2.SI5322-C-GMR.pdf](#)

Producent / marka: Energy Micro (Silicon Labs)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

Szczegóły Produktu

Part Number	SI5322-C-GMR	Producent	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis	IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.SI5322-C-GMR.pdf 2.SI5322-C-GMR.pdf		
Napięcie - Dostawa	1.71 V ~ 3.63 V	Rodzaj	Clock Multiplier
Dostawca urządzeń Pakiet	36-QFN (6x6)	Seria	DSPLL®
Ratio - Wejście: Wyjście	2:2	Opakowania	Tape & Reel (TR)
Package / Case	36-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Wydajność	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	2 (1 Year)	Standardowy czas oczekiwania producenta	4 Weeks
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Wkład	LVCMOS
Częstotliwość - Max	1.05GHz	Przegroda / Mnożnik	No/Yes
Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes	Podstawowy numer części	SI5322

Produkty powiązane

<p>SI5321-F-BC Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA Pobieranie: SI5321-F-BC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5321-H-GL Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63LFBGA Pobieranie: SI5321-H-GL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5323-C-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN Pobieranie: SI5323-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5323-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN Pobieranie: SI5323-B-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5321-G-BC Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 63CBGA Pobieranie: SI5321-G-BC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5322-C-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN Pobieranie: SI5322-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5323-C-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN Pobieranie: SI5323-C-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5324-EVB Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BOARD EVALUATION SI5324 Pobieranie: SI5324-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5324A-C-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN Pobieranie: SI5324A-C-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5321-H-BL Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLOCK MULT SONET/SDH 63BGA Pobieranie: SI5321-H-BL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5322-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN Pobieranie: SI5322-B-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5322/23-EVB Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BOARD EVAL FOR SI5322/23 Pobieranie: SI5322/23-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Powiązane tagi

- Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR
- Cena SI5322-C-GMR
- Arkusze danych SI5322-C-GMR PDF
- Akcja SI5322-C-GMR
- Dystrybutor SI5322-C-GMR
- Zdjęcia SI5322-C-GMR
- Arkusze danych do pobrania SI5322-C-GMR
- Kup SI5322-C-GMR
- Dostawca SI5322-C-GMR
- Obraz SI5322-C-GMR
- Arkusze danych SI5322-C-GMR
- Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR
- Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR
- Energy Micro (Silicon Labs) SI5322-C-GMR
- Silicon Laboratories SI5322-C-GMR