



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330L-A00230-GM

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 პროდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

SI5330L-A00230-GM
 Energy Micro (Silicon Labs)
 IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN
[PDF SI5330L-A00230-GM.pdf](#)
 იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SI5330L-A00230-GM

ნაწილი ნომერი	SI5330L-A00230-GM
მწარმოებელი	Energy Micro (Silicon Labs)
აღწერა	IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	PDF SI5330L-A00230-GM.pdf
ძაბვა - მინიმალური	1.71 V ~ 3.63 V
ტიპი	Fanout Buffer (Distribution), Translator
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	24-QFN (4x4)
სერია	-
თანაფარდობა - შეყვანა: გამოყვანა	1:4
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	24-VFQFN Exposed Pad
გამოყვანა	LVDS
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	2 (1 Year)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანა	CMOS, HSTL, LVTTTL, SSTL
სიხშირე - მაქს	350MHz
დიფერენციალური - შეყვანა: გამოყვანა	No/Yes
დეტალური აღწერა	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 350MHz 24-VFQFN Exposed Pad
ბაზა ნაწილი ნომერი	SI5330

დაკავშირებული Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM	SI5330L-A00230-GM დისტრიბუტორი	SI5330L-A00230-GM მიმწოდებელი
SI5330L-A00230-GM ფასი	SI5330L-A00230-GM სურათები	SI5330L-A00230-GM სურათი
SI5330L-A00230-GM PDF მონაცემთა ცხრილი	SI5330L-A00230-GM ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	SI5330L-A00230-GM მონაცემთა ცხრილი
SI5330L-A00230-GM საფონდო	შეიძინეთ SI5330L-A00230-GM	შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM	Energy Micro (Silicon Labs) მიმწოდებელი	Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM	Energy Micro SI5330L-A00230-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM
Silicon Laboratories SI5330L-A00230-GM	Silicon Labs SI5330L-A00230-GM	

მსგავსი პროდუქტები

<p>SI5330L-B00229-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>SI5330K-B00226-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>SI5330L-B00230-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>SI5330L-B00230-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN ანაწილი: 662 pcs RFQ</p>
<p>SI5330L-A00228-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>SI5330K-B00224-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>SI5330L-B00228-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN ანაწილი: 383 pcs RFQ</p>	<p>SI5330L-A00229-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>SI5330K-B00224-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN ანაწილი: 75 pcs RFQ</p>	<p>SI5330L-B00228-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>SI5330K-B00226-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>SI5330L-B00229-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN ანაწილი: 90 pcs RFQ</p>

