



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5330K-B00224-GMR

رقم القطعة:

SI5330K-B00224-GMR

المصنع / العلامة التجارية:

Energy Micro (Silicon Labs)

وصف المنتج

IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN

جداول البيانات:

 SI5330K-B00224-GMR.pdf

حالة RoHS

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

حالة المخزون

30594 pcs stock

شحن من

هونغ كونغ


طريقة الشحن

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

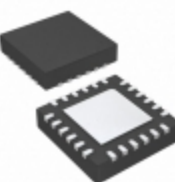
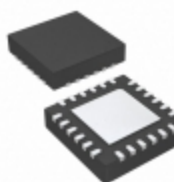
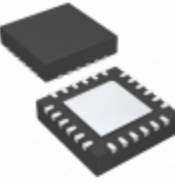
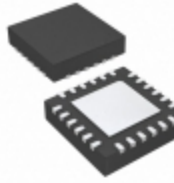
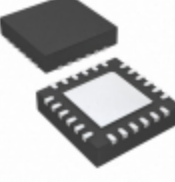
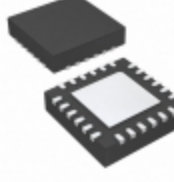

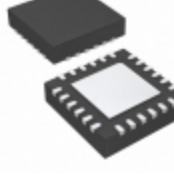
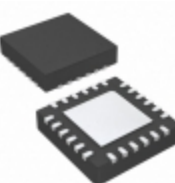

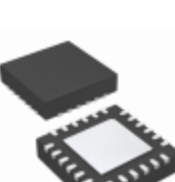
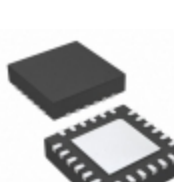
## مواصفات SI5330K-B00224-GMR

رقم القطعة	SI5330K-B00224-GMR
الصانع	Energy Micro (Silicon Labs)
وصف	IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN
حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	30594 pcs
ورقة البيانات	 SI5330K-B00224-GMR.pdf
الجهود - توريد	1.71 V ~ 3.63 V
اكتب	Fanout Buffer (Distribution), Translator
تجار الأجهزة حزمة	24-QFN (4x4)
سلسلة	-
نسبة - الإدخال: إخراج	1:4
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	24-VFQFN Exposed Pad
الناشر	LVPECL
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
عدد الدوائر	1
تصاعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	2 (1 Year)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
إدخال	CMOS, HSTL, LVTTTL, SSTL
تردد - الحد الأقصى	350MHz
التفاضلية - الإدخال: إخراج	No/Yes
وصف تفصيلي	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 350MHz 24-VFQFN Exposed Pad
رقم جزء القاعدة	SI5330

## العلامات ذات الصلة

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00224-GMR	موزع SI5330K-B00224-GMR	المزود SI5330K-B00224-GMR
سعر SI5330K-B00224-GMR	صور SI5330K-B00224-GMR	صورة SI5330K-B00224-GMR
SI5330K-B00224-GMR PDF Datasheet	تحميل ورقة البيانات SI5330K-B00224-GMR	SI5330K-B00224-GMR Datasheet
المالية SI5330K-B00224-GMR	اشتر SI5330K-B00224-GMR	اشتر Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00224-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00224-GMR	المزود Energy Micro (Silicon Labs)	Energy Micro (Silicon Labs) موزع
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00224-GMR	Energy Micro SI5330K-B00224-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00224-GMR
Silicon Laboratories SI5330K-B00224-GMR	Silicon Labs SI5330K-B00224-GMR	

## منتجات ذات صلة

 <p><b>SI5330K-B00224-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN 28182 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330L-A00229-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN 4045 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330K-A00224-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN 3500 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330K-B00226-GMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN 29048 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330L-A00228-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN 6255 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330L-A00230-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN 4020 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330J-B03834-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: 1:4 LVPECL LOW-JITTER CLOCK BUFF 17947 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330K-B00226-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN 27766 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330J-B00223-GMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:8 HSTL 24QFN 19784 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330J-B03834-GMR</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: 1:4 LVPECL LOW-JITTER CLOCK BUFF 21923 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330L-B00228-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN 28151 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330K-A00226-GM</b> مصنعين: Energy Micro (Silicon Labs) وصف: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN 4032 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع موثوقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 114-118 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، ف العنوان: 17

