



Energy Micro (Silicon Labs)


## SI5330K-B00226-GMR

भाग संख्या:	SI5330K-B00226-GMR
निर्माता / ब्रान्ड:	Energy Micro (Silicon Labs)
उत्पादन विवरण	IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN
डेटासेटहरू:	 SI5330K-B00226-GMR.pdf
RoHS स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	29048 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पादन विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।

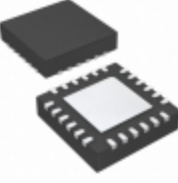
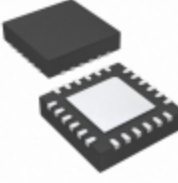
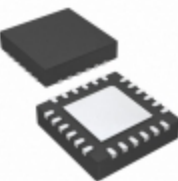
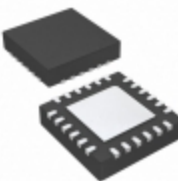
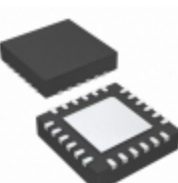
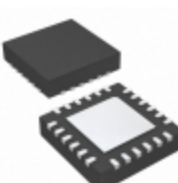
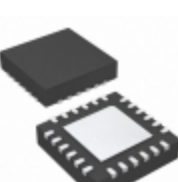
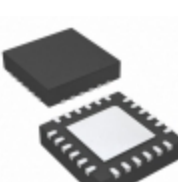
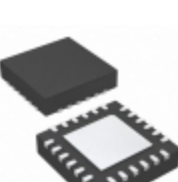
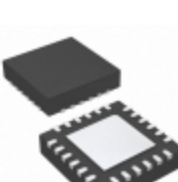

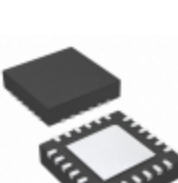
## SI5330K-B00226-GMR को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	SI5330K-B00226-GMR
निर्माता	Energy Micro (Silicon Labs)
विवरण	IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	29048 pcs
डाटा पाना	 SI5330K-B00226-GMR.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	1.71 V ~ 3.63 V
टाइप गर्नुहोस्	Fanout Buffer (Distribution), Translator
उपकरण प्याकेज	24-QFN (4x4)
श्रृंखला	-
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:4
प्याकेजिङ	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	24-VFQFN Exposed Pad
निर्गत	LVPECL
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	2 (1 Year)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	CMOS, HSTL, LVTTTL, SSTL
आवृत्ति - अधिकतम	350MHz
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	No/Yes
विस्तृत विवरण	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 350MHz 24-VFQFN Exposed Pad
वेस भाग संख्या	SI5330

## सम्बन्धित ट्यागहरू

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR	SI5330K-B00226-GMR वितरक	SI5330K-B00226-GMR प्रदायक
SI5330K-B00226-GMR मूल्य	SI5330K-B00226-GMR तस्वीरहरू	SI5330K-B00226-GMR छवि
SI5330K-B00226-GMR PDF Datasheet	SI5330K-B00226-GMR Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	SI5330K-B00226-GMR Datasheet
SI5330K-B00226-GMR स्टक	SI5330K-B00226-GMR खरिद गर्नुहोस्	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR किनुहोस्
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) प्रदायक	Energy Micro (Silicon Labs) वितरक
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR	Energy Micro SI5330K-B00226-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR
Silicon Laboratories SI5330K-B00226-GMR	Silicon Labs SI5330K-B00226-GMR	

## सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p><b>SI5330L-A00229-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN स्टकमा: 4045 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330L-B00229-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN स्टकमा: 26852 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330L-A00228-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN स्टकमा: 6255 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330L-B00228-GMR</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN स्टकमा: 27217 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330K-B00226-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN स्टकमा: 27766 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330K-B00224-GMR</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN स्टकमा: 30594 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330K-A00224-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN स्टकमा: 3500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330L-A00230-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN स्टकमा: 4020 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330K-B00224-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN स्टकमा: 28182 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330K-A00226-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN स्टकमा: 4032 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5330J-B03834-GMR</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: 1:4 LVPECL LOW-JITTER CLOCK BUFF स्टकमा: 21923 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5330L-B00228-GM</b> निर्माताहरू: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN स्टकमा: 28151 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

प्रतिलिपि अधिकार © 2020 भरपदो वितरक इलेक्ट्रोनिक कम्प्युनेन्ट्स

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

ठेगाना: 17 एफ, ग्वालियर कमर्शियल बिल्डिंग, 114-118 लाकहार्ट रोड, बान चार्ड, हांगकंग

