
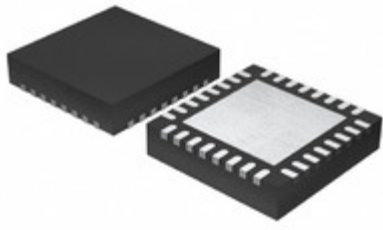
	<h2>SI53311-B-GM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI53311-B-GM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI53311-B-GM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


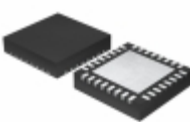
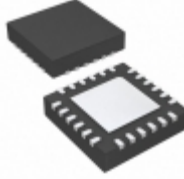
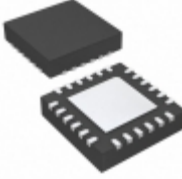
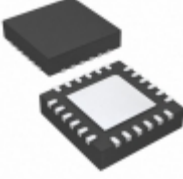
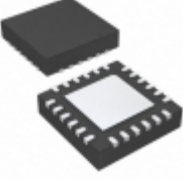


### Spezifikationen

Teilenummer	SI53311-B-GM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Translator
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:6
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	1.25GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI53311-B-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI53311-B-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI53311-B-GM Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI53311-B-GM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SI53313-B-GMR</b> Silicon Labs IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN</p>	 <p><b>SI53311-B-GMR</b> Silicon Labs IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 32QFN</p>	 <p><b>SI5330M-B00231-GMR</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>	 <p><b>SI5330M-B00232-GMR</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>
 <p><b>SI5330M-B00233-GM</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>	 <p><b>SI5330M-B00232-GM</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>	 <p><b>SI53312-B-GMR</b> Silicon Labs IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN</p>	 <p><b>SI53313-B-GM</b> Silicon Labs IC TRANSLATOR BUFF/LEVEL 44QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI53311-B-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI53311-B-GM Datenblatt	SI53311-B-GM-Datenblätter	SI53311-B-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI53311-B-GM
SI53311-B-GM Electronic	SI53311-B-GM-Komponenten	SI53311-B-GM-Verteiler	SI53311-B-GM-Bild	SI53311-B-GM-Teil
SI53311-B-GM Preis	SI53311-B-GM Hersteller	SI53311-B-GM Bild	SI53311-B-GM Aktie	SI53311-B-GM Inventar
SI53311-B-GM Neu	SI53311-B-GM Original	SI53311-B-GM garantiert	SI53311-B-GM RFQ	SI53311-B-GM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited