

	<h2 style="color: red;">SI5330G-B00217-GMR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI5330G-B00217-GMR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

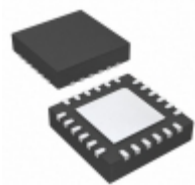
Teilenummer	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	CMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

SI5330G-B00217-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5330G-B00217-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5330G-B00217-GMR 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.

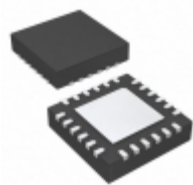
RFQ SI5330G-B00217-GMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

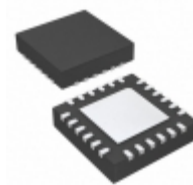
sein:



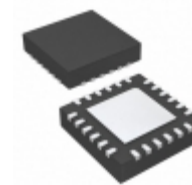
**SI5330G-B00218-GM**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN



**SI5330H-A00220-GM**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN



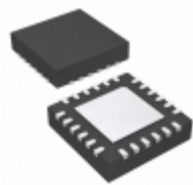
**SI5330G-A00217-GM**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN



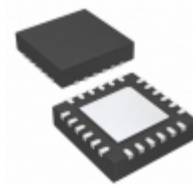
**SI5330G-B00218-GMR**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN



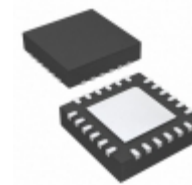
**SI5330G-A-GM**  
SILICON  
SI5330G-A-GM SILICON



**SI5330G-A00219-GM**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN



**SI5330G-A00218-GM**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN



**SI5330G-B00219-GMR**  
Silicon Labs  
IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Datenblatt</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR-Datenblätter</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00217-GMR</a>
<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Electronic</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR-Komponenten</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR-Verteiler</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR-Bild</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR-Teil</a>
<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Preis</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Hersteller</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Bild</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Aktie</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Inventar</a>
<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Neu</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Original</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR garantiert</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR RFQ</a>	<a href="#">SI5330G-B00217-GMR Online bestellen</a>

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