
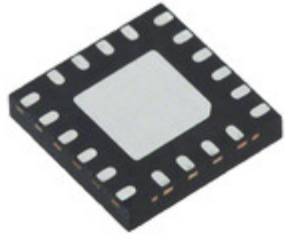
 <b>SILICON LABS</b>	<p><b>SI5351B-A-GMR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI5351B-A-GMR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI5351B-A-GMR.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>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI5351B-A-GMR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.6 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	MultiSynth™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	200MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

SI5351B-A-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5351B-A-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5351B-A-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 SI5351B-A-GMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI5351A-B08984-GTR</b> Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>	 <p><b>SI5351A-B08984-GT</b> Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>	 <p><b>SI5351B-B-GM</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI5351B-B-GMR</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p>
 <p><b>SI5351B-A-GT</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>SI5351A-B08912-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>	 <p><b>SI5351B-A-GM</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI5351B-A-GU</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 24QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SI5351B-A-GMR Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR Datenblatt</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR-Datenblätter</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI5351B-A-GMR</a>
<a href="#">SI5351B-A-GMR Electronic</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR-Komponenten</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR-Verteiler</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR-Bild</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR-Teil</a>
<a href="#">SI5351B-A-GMR Preis</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR Hersteller</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR Bild</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR Aktie</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR Inventar</a>
<a href="#">SI5351B-A-GMR Neu</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR Original</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR garantiert</a>	<a href="#">SI5351B-A-GMR RFQ</a>	<a href="#">SI5351B-A-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