

	<h2 style="color: red;">SI5351C-A-GU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI5351C-A-GU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK GENERATOR 200MHZ 24QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI5351C-A-GU.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	SI5351C-A-GU
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLK GENERATOR 200MHZ 24QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.6 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Serie	MultiSynth™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:8
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	LVCMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	200MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

SI5351C-A-GU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5351C-A-GU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5351C-A-GU 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 SI5351C-A-GU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SI5351C-A-GT</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>SI5351C-A-GMR</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI5351C-B04516-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>	 <p><b>SI5351B-B08153-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>
 <p><b>SI5351C-B-GM</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI5351B-B08153-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) I2C PROG, ANY FREQUENCY, ANY OUT</p>	 <p><b>SI5351C-A-GM</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI5351C-A-GUR</b> Silicon Labs IC CLK GENERATOR 200MHZ 24QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5351C-A-GU Energy Micro (Silicon Labs)	SI5351C-A-GU Datenblatt	SI5351C-A-GU-Datenblätter	SI5351C-A-GU PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5351C-A-GU
SI5351C-A-GU Electronic	SI5351C-A-GU-Komponenten	SI5351C-A-GU-Verteiler	SI5351C-A-GU-Bild	SI5351C-A-GU-Teil
SI5351C-A-GU Preis	SI5351C-A-GU Hersteller	SI5351C-A-GU Bild	SI5351C-A-GU Aktie	SI5351C-A-GU Inventar
SI5351C-A-GU Neu	SI5351C-A-GU Original	SI5351C-A-GU garantiert	SI5351C-A-GU RFQ	SI5351C-A-GU Online bestellen