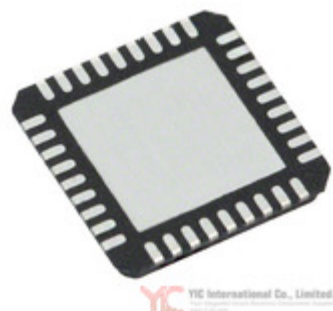
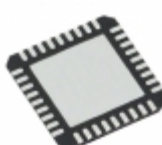
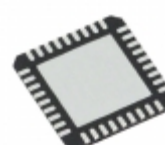
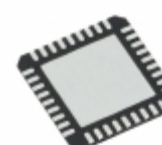
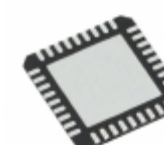
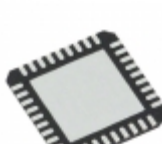
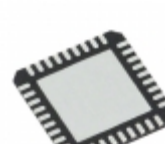
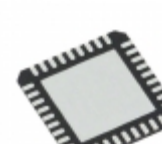

	<h2>SI5325C-C-GM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI5325C-C-GM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SI5325C-C-GM.pdf</a> <a href="#">2.SI5325C-C-GM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SI5325C-C-GM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.63 V
Art	Clock Multiplier
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (6x6)
Serie	DSPLL®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	346MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5325C-C-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5325C-C-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5325C-C-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 SI5325C-C-GM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI5326A-C-GM</b> Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN</p>	 <p><b>SI5325C-C-GMR</b> Silicon Labs IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN</p>	 <p><b>SI5325C-B-GM</b> Silicon Labs IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN</p>	 <p><b>SI5326A-B-GM</b> Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN</p>
 <p><b>SI5325B-B-GM</b> Silicon Labs IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36QFN</p>	 <p><b>SI5325B-C-GM</b> Silicon Labs IC UP-PROG CLK MULTIPLIER 36-QFN</p>	 <p><b>SI5326A-C-GMR</b> Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN</p>	 <p><b>SI5325AC-GM</b> SILICON SI5325AC-GM SILICON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5325C-C-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI5325C-C-GM Datenblatt	SI5325C-C-GM-Datenblätter	SI5325C-C-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5325C-C-GM
SI5325C-C-GM Electronic	SI5325C-C-GM-Komponenten	SI5325C-C-GM-Verteiler	SI5325C-C-GM-Bild	SI5325C-C-GM-Teil
SI5325C-C-GM Preis	SI5325C-C-GM Hersteller	SI5325C-C-GM Bild	SI5325C-C-GM Aktie	SI5325C-C-GM Inventar
SI5325C-C-GM Neu	SI5325C-C-GM Original	SI5325C-C-GM garantiert	SI5325C-C-GM RFQ	SI5325C-C-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