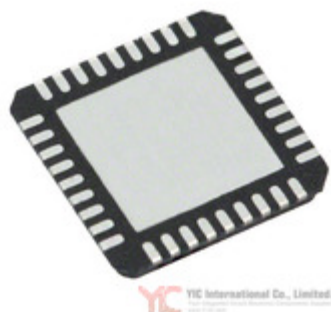
 SILICON LABS	<h2 style="color: #E67E22;">SI5326C-C-GMR</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: SI5326C-C-GMR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN</p> <p>Datenblätter: 1.SI5326C-C-GMR.pdf 2.SI5326C-C-GMR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: 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	SI5326C-C-GMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.63 V
Art	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (6x6)
Serie	DSPLL®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	3:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
Frequenz - Max	346MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5326C-C-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5326C-C-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5326C-C-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 SI5326C-C-GMR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI5326C-C-GM Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN</p>	 <p>SI5326B-C-GM Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN</p>	 <p>SI5327B-C-GM Silicon Labs IC CLOCK MULT JITTER ATTEN 36QFN</p>	 <p>SI5326C-B-GM Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36QFN</p>
 <p>SI5327B-C-GMR Silicon Labs IC CLOCK MULT JITTER ATTEN 36QFN</p>	 <p>SI5326B-GM SILICON SILICON QFN48</p>	 <p>SI5327-EVB Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVAL FOR SI5327</p>	 <p>SI5326B-C-GMR Silicon Labs IC ANY-RATE MULTI/ATTEN 36-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5326C-C-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI5326C-C-GMR Datenblatt	SI5326C-C-GMR-Datenblätter	SI5326C-C-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5326C-C-GMR
SI5326C-C-GMR Electronic	SI5326C-C-GMR-Komponenten	SI5326C-C-GMR-Verteiler	SI5326C-C-GMR-Bild	SI5326C-C-GMR-Teil
SI5326C-C-GMR Preis	SI5326C-C-GMR Hersteller	SI5326C-C-GMR Bild	SI5326C-C-GMR Aktie	SI5326C-C-GMR Inventar
SI5326C-C-GMR Neu	SI5326C-C-GMR Original	SI5326C-C-GMR garantiert	SI5326C-C-GMR RFQ	SI5326C-C-GMR Online bestellen

Contact us: 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