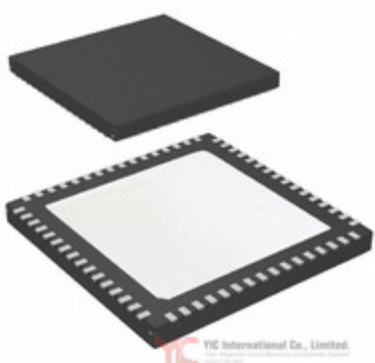
	<p><b>SI5347A-B04159-GM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI5347A-B04159-GM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> LOW-JITTER, JITTER ATTENUATOR</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 260 pcs 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>	

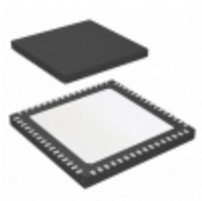

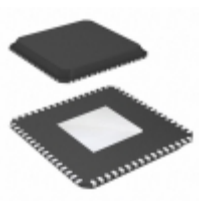


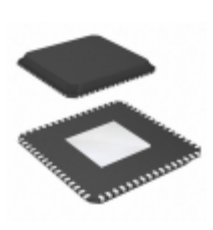
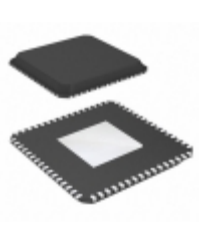
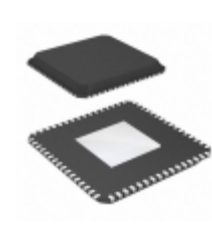
Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI5347A-B04159-GM</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	LOW-JITTER, JITTER ATTENUATOR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	260 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.47 V
Art	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	DSPLL®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:8
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Andere Namen	336-5459
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Eingang	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
Frequenz - Max	712.5MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5347A-B04159-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5347A-B04159-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5347A-B04159-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 SI5347A-B04159-GM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI5347A-B04325-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) LOW-JITTER, JITTER ATTENUATOR</p>	 <p><b>SI5347A-C-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) LOW-JITTER, QUAD DSPLL, 8-OUTPUT</p>	 <p><b>SI5347A-B-GM</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER PLL 64QFN</p>	 <p><b>SI5347A-C-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) LOW-JITTER, QUAD DSPLL, 8-OUTPUT</p>
 <p><b>SI5347-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) EVAL BOARD FOR SI5347A</p>	 <p><b>SI5347A-A-GMR</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER PLL 64QFN</p>	 <p><b>SI5347A-A-GM</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER PLL 64QFN</p>	 <p><b>SI5347A-B-GMR</b> Silicon Labs IC CLK BUFFER PLL 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SI5347A-B04159-GM Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM Datenblatt</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM-Datenblätter</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI5347A-B04159-GM</a>
<a href="#">SI5347A-B04159-GM Electronic</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM-Komponenten</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM-Verteiler</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM-Bild</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM-Teil</a>
<a href="#">SI5347A-B04159-GM Preis</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM Hersteller</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM Bild</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM Aktie</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM Inventar</a>
<a href="#">SI5347A-B04159-GM Neu</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM Original</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM garantiert</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM RFQ</a>	<a href="#">SI5347A-B04159-GM 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