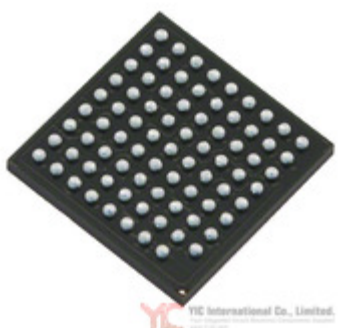
	<h2 style="color: #E67E22;">SI5375B-A-BL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SI5375B-A-BL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.SI5375B-A-BL.pdf</a> <a href="#">2.SI5375B-A-BL.pdf</a> <a href="#">3.SI5375B-A-BL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2604 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

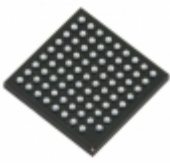
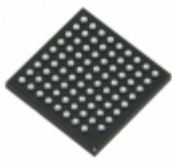
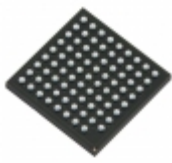
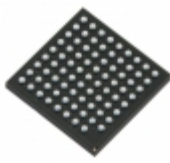


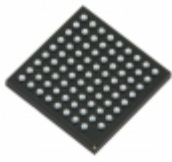
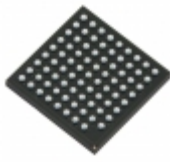
### Spezifikationen

Teilenummer	SI5375B-A-BL
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2604 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 2.75 V
Art	Clock Generator, Jitter Attenuator
Supplier Device-Gehäuse	80-BGA (10x10)
Serie	DSPLL®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LBGA
PLL	Yes
Ausgabe	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	808MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5375B-A-BL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5375B-A-BL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5375B-A-BL 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 SI5375B-A-BL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SI5376B-A-BL</b> Silicon Labs IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA</p>	 <p><b>SI5374C-A-BL</b> Silicon Labs IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA</p>	 <p><b>SI5374C-A-GL</b> Silicon Labs IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA</p>	 <p><b>SI5375B-A-GL</b> Silicon Labs IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80LBGA</p>
 <p><b>SI5375-A-BL</b> SILICON SI5375-A-BL SILICON</p>	 <p><b>SI5380-D-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) SI5380 EVALUATION BOARD FOR ULTRA</p>	 <p><b>SI5374B-A-GL</b> Silicon Labs IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80LBGA</p>	 <p><b>SI5376B-A-GL</b> Silicon Labs IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA</p>

### SI5375B-A-BL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SI5375B-A-BL Datenblatt	SI5375B-A-BL-Datenblätter	SI5375B-A-BL PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5375B-A-BL
SI5375B-A-BL Electronic	SI5375B-A-BL-Komponenten	SI5375B-A-BL-Verteiler	SI5375B-A-BL-Bild	SI5375B-A-BL-Teil
SI5375B-A-BL Preis	SI5375B-A-BL Hersteller	SI5375B-A-BL Bild	SI5375B-A-BL Aktie	SI5375B-A-BL Inventar
SI5375B-A-BL Neu	SI5375B-A-BL Original	SI5375B-A-BL garantiert	SI5375B-A-BL RFQ	SI5375B-A-BL 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited