
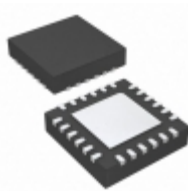
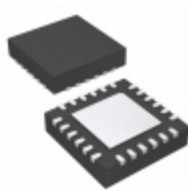
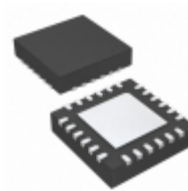
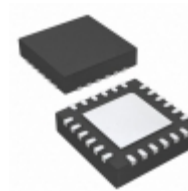
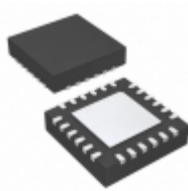
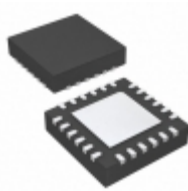
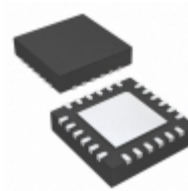
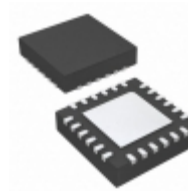
	<h2>SI5338E-B-GM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI5338E-B-GM</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN</p> <p>Datenblätter:  SI5338E-B-GM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI5338E-B-GM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	MultiSynth™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), Telecom
Eingang	CML, CMOS, HCSSL, HSCL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL,
Frequenz - Max	350MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5338E-B-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5338E-B-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5338E-B-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 SI5338E-B-GM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI5338E-B08110-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU</p>	 <p>SI5338D-B05045-GMR Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU</p>	 <p>SI5338D-B05045-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU</p>	 <p>SI5338E-B08109-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU</p>
 <p>SI5338E-A-GM Silicon Labs IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN</p>	 <p>SI5338E-B-GMR Silicon Labs IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN</p>	 <p>SI5338D-B05172-GM Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU</p>	 <p>SI5338D-B05172-GMR Energy Micro (Silicon Labs) I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5338E-B-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI5338E-B-GM Datenblatt	SI5338E-B-GM-Datenblätter	SI5338E-B-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338E-B-GM
SI5338E-B-GM Electronic	SI5338E-B-GM-Komponenten	SI5338E-B-GM-Verteiler	SI5338E-B-GM-Bild	SI5338E-B-GM-Teil
SI5338E-B-GM Preis	SI5338E-B-GM Hersteller	SI5338E-B-GM Bild	SI5338E-B-GM Aktie	SI5338E-B-GM Inventar
SI5338E-B-GM Neu	SI5338E-B-GM Original	SI5338E-B-GM garantiert	SI5338E-B-GM RFQ	SI5338E-B-GM 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