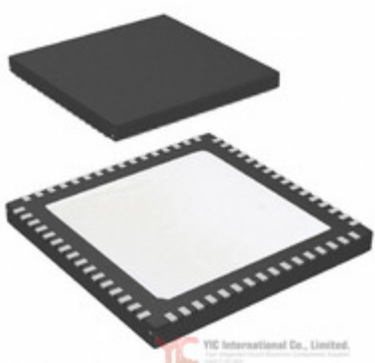
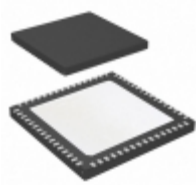
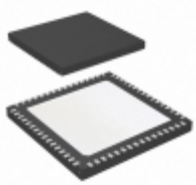


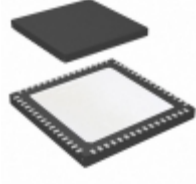



	<h2>SI5391A-A-GM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI5391A-A-GM</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: CLOCK GENERATOR</p> <p>Datenblätter: 1.SI5391A-A-GM.pdf 2.SI5391A-A-GM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	SI5391A-A-GM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	CLOCK GENERATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.47 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	MultiSynth™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:12
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	CML, HCSSL, LVDS, LVPECL, LVCMOS
Andere Namen	336-5558
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	LVC MOS, Crystal
Frequenz - Max	1GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5391A-A-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5391A-A-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5391A-A-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 SI5391A-A-GM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI5391B-A-GMR Energy Micro (Silicon Labs) CLOCK GENERATOR</p>	 <p>SI5391A-A-GMR Energy Micro (Silicon Labs) CLOCK GENERATOR</p>	 <p>SI5391A-A-EVB Energy Micro (Silicon Labs) SI5391 EVALUATION KIT</p>	 <p>SI538X4X-56SKT-DK Energy Micro (Silicon Labs) DEV BOARD FOR CBPROG-DONGLE</p>
 <p>SI5391C-A-GM Energy Micro (Silicon Labs) CLOCK GENERATOR</p>	 <p>SI538X4X-44SKT-DK Energy Micro (Silicon Labs) DEV BOARD FOR CBPROG-DONGLE</p>	 <p>SI538X4X-64SKT-DK Energy Micro (Silicon Labs) DEV BOARD FOR CBPROG-DONGLE</p>	 <p>SI5386E-E-GMR Energy Micro (Silicon Labs) UNPROGRAMMED PROTOTYPING DEVICELT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5391A-A-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI5391A-A-GM Datenblatt	SI5391A-A-GM-Datenblätter	SI5391A-A-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5391A-A-GM
SI5391A-A-GM Electronic	SI5391A-A-GM-Komponenten	SI5391A-A-GM-Verteiler	SI5391A-A-GM-Bild	SI5391A-A-GM-Teil
SI5391A-A-GM Preis	SI5391A-A-GM Hersteller	SI5391A-A-GM Bild	SI5391A-A-GM Aktie	SI5391A-A-GM Inventar
SI5391A-A-GM Neu	SI5391A-A-GM Original	SI5391A-A-GM garantiert	SI5391A-A-GM RFQ	SI5391A-A-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