
	<h2>SI53328-B-GM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI53328-B-GM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 2:6 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SI53328-B-GM.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


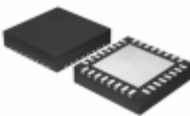
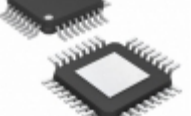

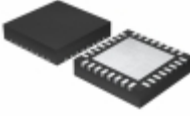
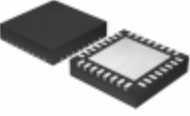
Spezifikationen

Teilenummer	SI53328-B-GM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	2:6 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.38 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:6
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI53328-B-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI53328-B-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI53328-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 SI53328-B-GM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SI5332A-C-GM2R Energy Micro (Silicon Labs) BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 8</p>	 <p>SI53326-B-GMR Silicon Labs 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1</p>	 <p>SI53325-B-GQR Silicon Labs IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP</p>	 <p>SI53327-B-GMR Silicon Labs 2:6 LVPECL BUFFER (1.25GHZ), 2:1</p>
 <p>SI5332A-C-GM1R Energy Micro (Silicon Labs) BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: 6</p>	 <p>SI53326-B-GM Silicon Labs 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1</p>	 <p>SI5332A-C-GM2 Energy Micro (Silicon Labs) EXTERNAL REF CRYSTAL</p>	 <p>SI5332A-C-GM1 Energy Micro (Silicon Labs) EXTERNAL REF CRYSTAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI53328-B-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI53328-B-GM Datenblatt	SI53328-B-GM-Datenblätter	SI53328-B-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI53328-B-GM
SI53328-B-GM Electronic	SI53328-B-GM-Komponenten	SI53328-B-GM-Verteiler	SI53328-B-GM-Bild	SI53328-B-GM-Teil
SI53328-B-GM Preis	SI53328-B-GM Hersteller	SI53328-B-GM Bild	SI53328-B-GM Aktie	SI53328-B-GM Inventar
SI53328-B-GM Neu	SI53328-B-GM Original	SI53328-B-GM garantiert	SI53328-B-GM RFQ	SI53328-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