 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>SI5382E-E-GMR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI5382E-E-GMR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> UNPROGRAMMED PROTOTYPING DEVICEL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SI5382E-E-GMR.pdf</a> <a href="#">2.SI5382E-E-GMR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SI5382E-E-GMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	UNPROGRAMMED PROTOTYPING DEVICEL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.47 V
Art	Clock Jitter Attenuator
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:12
PLL	Yes
Ausgabe	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Eingang	LVCMOS, Crystal
Frequenz - Max	735MHz, 2.94912GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5382E-E-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5382E-E-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5382E-E-GMR 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 SI5382E-E-GMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI5383-D-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) EVALUATION BOARD FOR SI5383/84 S</p>	 <p><b>SI5383A-D05886-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) 3-PLL NETWORK SYNCHRONIZER WITH</p>	 <p><b>SI5383A-D00100-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE: T</p>	 <p><b>SI5382E-E-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) EVALUATION BOARD KIT</p>
 <p><b>SI5382A-D07135-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) ULTRA-LOW PHASE NOISE, MULTI-PLL</p>	 <p><b>SI5382A-D07135-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) ULTRA-LOW PHASE NOISE, MULTI-PLL</p>	 <p><b>SI5382A-C05211-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) ULTRA-LOW PHASE NOISE, MULTI-PLL</p>	 <p><b>SI5383A-D00100-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) TRIPLE-DSPLL SYNCE/1588/STRATUM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5382E-E-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI5382E-E-GMR Datenblatt	SI5382E-E-GMR-Datenblätter	SI5382E-E-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5382E-E-GMR
SI5382E-E-GMR Electronic	SI5382E-E-GMR-Komponenten	SI5382E-E-GMR-Verteiler	SI5382E-E-GMR-Bild	SI5382E-E-GMR-Teil
SI5382E-E-GMR Preis	SI5382E-E-GMR Hersteller	SI5382E-E-GMR Bild	SI5382E-E-GMR Aktie	SI5382E-E-GMR Inventar
SI5382E-E-GMR Neu	SI5382E-E-GMR Original	SI5382E-E-GMR garantiert	SI5382E-E-GMR RFQ	SI5382E-E-GMR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited