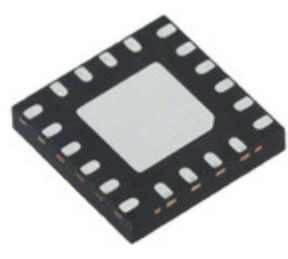









	<h2 style="color: #E67E22;">SI5020-B-GMR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI5020-B-GMR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK DATA REC SONET/SDH 20-QFN
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI5020-B-GMR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI5020-B-GMR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLK DATA REC SONET/SDH 20-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	SiPHY™, DSPLL®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Ethernet, SONET/SDH, ATM applications
Eingang	Clock
Frequenz - Max	2.7GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5020-B-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5020-B-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5020-B-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 SI5020-B-GMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI5018-BMR</b> SILICON SILICON QFN</p>	 <p><b>SI5020-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVALUATION FOR SI5020</p>	 <p><b>SI5023-BM</b> Silicon Labs IC CLOCK/DATA RECVRY W/AMP 28MLP</p>	 <p><b>SI5018-BM</b> Silicon Labs IC CLOCK/DATA RECOVERY LP 20QFN</p>
 <p><b>SI5018-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVALUATION FOR SI5018</p>	 <p><b>SI5020-B-GM</b> Silicon Labs IC CLK DATA REC SONET/SDH 20-QFN</p>	 <p><b>SI5023-D-GM</b> Silicon Labs IC CLOCK/DATA RECVRY W/AMP 28MLP</p>	 <p><b>SI5023-D-GMR</b> Silicon Labs IC CLOCK/DATA RECVRY W/AMP 28MLP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI5020-B-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI5020-B-GMR Datenblatt	SI5020-B-GMR-Datenblätter	SI5020-B-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5020-B-GMR
SI5020-B-GMR Electronic	SI5020-B-GMR-Komponenten	SI5020-B-GMR-Verteiler	SI5020-B-GMR-Bild	SI5020-B-GMR-Teil
SI5020-B-GMR Preis	SI5020-B-GMR Hersteller	SI5020-B-GMR Bild	SI5020-B-GMR Aktie	SI5020-B-GMR Inventar
SI5020-B-GMR Neu	SI5020-B-GMR Original	SI5020-B-GMR garantiert	SI5020-B-GMR RFQ	SI5020-B-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