

	<h2>SI4311-B12-GM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI4311-B12-GM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RECEIVER RF 315/434MHZ 20QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI4311-B12-GM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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>	

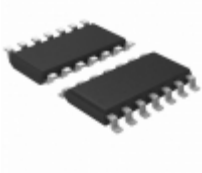
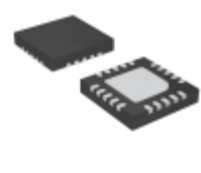
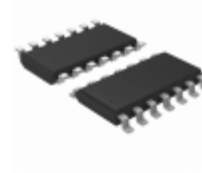

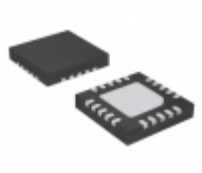
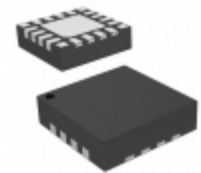
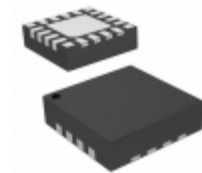
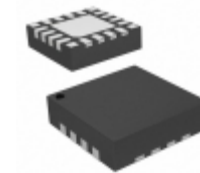
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI4311-B12-GM</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC RECEIVER RF 315/434MHZ 20QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x3)
Serie	EZRadio®
Empfindlichkeit	-104dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	FSK
SpeichergroÙe	-
Frequenz	315MHz, 434MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	10kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	20mA
Anwendungen	Home Automation, Remote Sensing, RKE
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

SI4311-B12-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4311-B12-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4311-B12-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 SI4311-B12-GM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI4310BDY-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 14SOIC</p>	 <p><b>SI4311-B21-GMR</b> Silicon Labs IC RECEIVER FSK 315/434MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI4310BDY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 14SOIC</p>	 <p><b>SI4308DY-T1-E3</b> VISHAY SI4308DY-T1-E3 VISHAY</p>
 <p><b>SI4311-B12-GMR</b> Silicon Labs IC RECEIVER RF 315/434MHZ 20QFN</p>	 <p><b>SI4312-B10-GMR</b> Silicon Labs IC RX OOK 315/434MHZ 20VQFN</p>	 <p><b>SI4312-B10-GM</b> Silicon Labs IC RX OOK 315/434MHZ 20VQFN</p>	 <p><b>SI4311-B10-GM</b> Silicon Labs IC RX FSK 315/434MHZ 20VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4311-B12-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI4311-B12-GM Datenblatt	SI4311-B12-GM-Datenblätter	SI4311-B12-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI4311-B12-GM
SI4311-B12-GM Electronic	SI4311-B12-GM-Komponenten	SI4311-B12-GM-Verteiler	SI4311-B12-GM-Bild	SI4311-B12-GM-Teil
SI4311-B12-GM Preis	SI4311-B12-GM Hersteller	SI4311-B12-GM Bild	SI4311-B12-GM Aktie	SI4311-B12-GM Inventar
SI4311-B12-GM Neu	SI4311-B12-GM Original	SI4311-B12-GM garantiert	SI4311-B12-GM RFQ	SI4311-B12-GM 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