
	<p><b>SI4737-C40-GU</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI4737-C40-GU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RX AM/FM/WB RDS/RBDS 24SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI4737-C40-GU.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>	

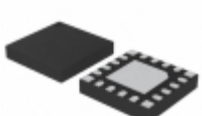
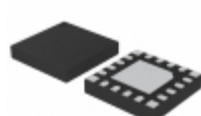
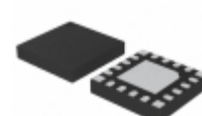
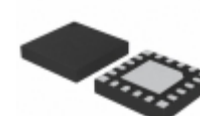


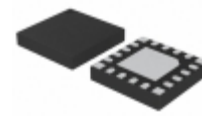
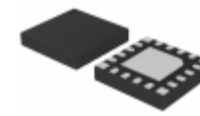
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI4737-C40-GU</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC RX AM/FM/WB RDS/RBDS 24SSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Empfindlichkeit	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	AM, FM, WB
SpeichergroÙe	-
Frequenz	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz, 162.4MHz ~
Eigenschaften	RSSI Equipped
Datenrate (Max)	-
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	19.9mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

SI4737-C40-GU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4737-C40-GU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4737-C40-GU 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 SI4737-C40-GU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI4737-C40-GM</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/WB RDS/RBDS 20UQFN</p>	 <p><b>SI4738-B20-GMR</b> Silicon Labs IC RX FM/WB RADIO 20UQFN</p>	 <p><b>SI4737-C40-GMR</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/WB RDS/RBDS 20UQFN</p>	 <p><b>SI4737-B20-GM</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/WB RDS/RBDS 20UQFN</p>
 <p><b>SI4737-C40-GUR</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/WB RDS/RBDS 24SSOP</p>	 <p><b>SI4737-C-EVB</b> Silicon Labs BOARD EVAL SI4737 VERSION C</p>	 <p><b>SI4738-B20-GM</b> Silicon Labs IC RX FM/WB RADIO 20UQFN</p>	 <p><b>SI4738-C40-GMR</b> Silicon Labs IC RX FM/WB RADIO 20UQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4737-C40-GU Energy Micro (Silicon Labs)	SI4737-C40-GU Datenblatt	SI4737-C40-GU-Datenblätter	SI4737-C40-GU PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI4737-C40-GU
SI4737-C40-GU Electronic	SI4737-C40-GU-Komponenten	SI4737-C40-GU-Verteiler	SI4737-C40-GU-Bild	SI4737-C40-GU-Teil
SI4737-C40-GU Preis	SI4737-C40-GU Hersteller	SI4737-C40-GU Bild	SI4737-C40-GU Aktie	SI4737-C40-GU Inventar
SI4737-C40-GU Neu	SI4737-C40-GU Original	SI4737-C40-GU garantiert	SI4737-C40-GU RFQ	SI4737-C40-GU 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