
	<h2 style="color: red;">SI4734-D60-GUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI4734-D60-GUR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RAD RX AM/FM/SW/LW/AUX 24SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI4734-D60-GUR.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


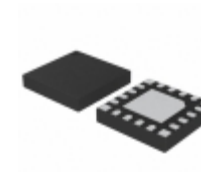

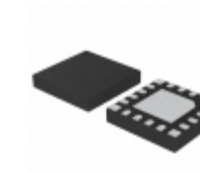
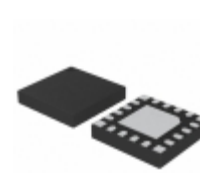
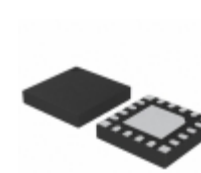
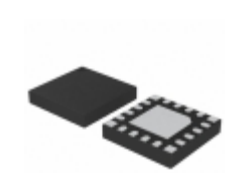

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI4734-D60-GUR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC RAD RX AM/FM/SW/LW/AUX 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	AM, FM, SW-LW
SpeichergroÙe	-
Frequenz	153kHz ~ 279kHz, 520kHz ~ 1.71MHz, 2.3MHz ~
Eigenschaften	RSSI Equipped
Datenrate (Max)	-
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	18.5mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

SI4734-D60-GUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4734-D60-GUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4734-D60-GUR 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 SI4734-D60-GUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI4734-C40-GUR</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/SW/LW RADIO 24SSOP</p>	 <p><b>SI4735-B20-GM</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/SW/LW RAD RDS 20UQFN</p>	 <p><b>SI4735-B-EVB</b> Silicon Labs BOARD EVAL SI4735 VERSION B</p>	 <p><b>SI4735-C40-GM</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/SW/LW RAD RDS 20UQFN</p>
 <p><b>SI4734-D60-GM</b> Silicon Labs IC RAD RX AM/FM/SW/LW/AUX 20QFN</p>	 <p><b>SI4734-D60-GMR</b> Silicon Labs IC RAD RX AM/FM/SW/LW/AUX 20QFN</p>	 <p><b>SI4735-B20-GMR</b> Silicon Labs IC RX AM/FM/SW/LW RAD RDS 20UQFN</p>	 <p><b>SI4734-D60-GU</b> Silicon Labs IC RAD RX AM/FM/SW/LW/AUX 24SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4734-D60-GUR Energy Micro (Silicon Labs)	SI4734-D60-GUR Datenblatt	SI4734-D60-GUR-Datenblätter	SI4734-D60-GUR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI4734-D60-GUR
SI4734-D60-GUR Electronic	SI4734-D60-GUR-Komponenten	SI4734-D60-GUR-Verteiler	SI4734-D60-GUR-Bild	SI4734-D60-GUR-Teil
SI4734-D60-GUR Preis	SI4734-D60-GUR Hersteller	SI4734-D60-GUR Bild	SI4734-D60-GUR Aktie	SI4734-D60-GUR Inventar
SI4734-D60-GUR Neu	SI4734-D60-GUR Original	SI4734-D60-GUR garantiert	SI4734-D60-GUR RFQ	SI4734-D60-GUR 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