
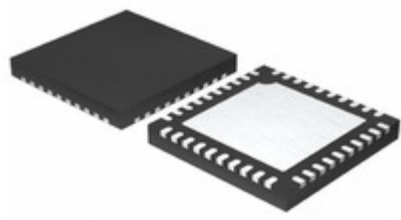
	<p><b>SI4777-A20-GMR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI4777-A20-GMR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RCVR AM/FM CE HD-RADIO TUNER</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI4777-A20-GMR.pdf</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>	

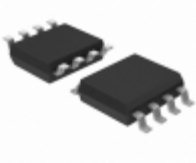



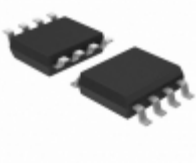

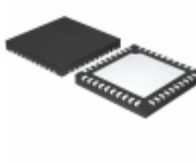

### Spezifikationen

Teilenummer	SI4777-A20-GMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RCVR AM/FM CE HD-RADIO TUNER
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN Exposed Pad (6x6)
Serie	-
Empfindlichkeit	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	AM, FM
SpeichergroÙe	-
Frequenz	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
Eigenschaften	RSSI Equipped
Datenrate (Max)	-
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	140mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

SI4777-A20-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4777-A20-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4777-A20-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 SI4777-A20-GMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI4774DY-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHANNEL 30V 16A 8SO</p>	 <p><b>SI4778DY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 25V 8A 8-SOIC</p>	 <p><b>SI4776DY-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 11.9A 8SO</p>	 <p><b>SI4776DY-T1-E3</b> VISHAY SI4776DY-T1-E3 VISHAY</p>
 <p><b>SI4778DY-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 25V 8A 8-SOIC</p>	 <p><b>SI4778DY</b> VISHAY SI4778DY VISHAY</p>	 <p><b>SI4777-A20-GM</b> Silicon Labs IC RCVR AM/FM CE HD-RADIO TUNER</p>	 <p><b>SI4778DY-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 25V 8A 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4777-A20-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI4777-A20-GMR Datenblatt	SI4777-A20-GMR-Datenblätter	SI4777-A20-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI4777-A20-GMR
SI4777-A20-GMR Electronic	SI4777-A20-GMR-Komponenten	SI4777-A20-GMR-Verteiler	SI4777-A20-GMR-Bild	SI4777-A20-GMR-Teil
SI4777-A20-GMR Preis	SI4777-A20-GMR Hersteller	SI4777-A20-GMR Bild	SI4777-A20-GMR Aktie	SI4777-A20-GMR Inventar
SI4777-A20-GMR Neu	SI4777-A20-GMR Original	SI4777-A20-GMR garantiert	SI4777-A20-GMR RFQ	SI4777-A20-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