



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4768-A20-GM

भाग संख्या:	SI4768-A20-GM
निर्माता / ब्रांड:	Energy Micro (Silicon Labs)
उत्पाद वर्णन	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
डाटा शीट:	SI4768-A20-GM.pdf
RoHS स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

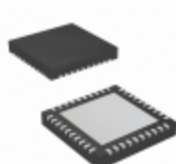
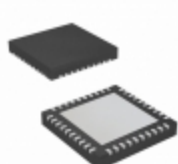
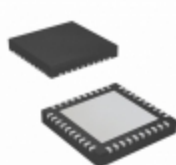

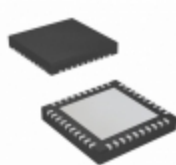
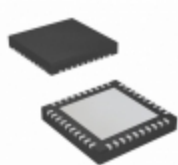
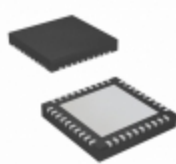

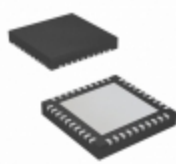
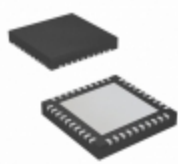
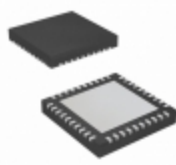
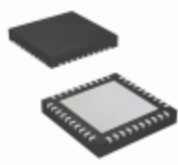
SI4768-A20-GM के विनिर्देशों

भाग संख्या	SI4768-A20-GM
उत्पादक	Energy Micro (Silicon Labs)
विवरण	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	SI4768-A20-GM.pdf
वोल्टेज आपूर्ति	1.5 V ~ 5 V
प्रदायक डिवाइस पैकेज	40-QFN (6x6)
शृंखला	-
संवेदनशीलता	-
पैकेजिंग	Tube
पैकेज / प्रकरण	40-VFQFN Exposed Pad
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	2 (1 Year)
मॉड्यूलेशन या प्रोटोकॉल	AM, FM, RDS
मेमोरी का आकार	-
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
आवृत्ति	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
विशेषताएं	-
विस्तृत विवरण	- RF Receiver AM, FM, RDS 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 40-QFN (6x6)
डाटा दर (मैक्स)	-
डेटा इंटरफेस	PCB, Surface Mount
वर्तमान - प्राप्ति	130mA
अनुप्रयोगों	Automotive Audio
एंटीना कनेक्टर	PCB, Surface Mount

संबंधित टैग

	SI4768-A20-GM वितरक	SI4768-A20-GM आपूर्तिकर्ता
SI4768-A20-GM मूल्य	SI4768-A20-GM चित्र	SI4768-A20-GM छवि
SI4768-A20-GM पीडीएफ डेटशीट	SI4768-A20-GM डेटशीट डाउनलोड करें	SI4768-A20-GM डेटशीट
SI4768-A20-GM स्टॉक	SI4768-A20-GM खरीदें	Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM खरीदें
	Energy Micro (Silicon Labs) आपूर्तिकर्ता	Energy Micro (Silicon Labs) वितरक
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM	Energy Micro SI4768-A20-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM
Silicon Laboratories SI4768-A20-GM	Silicon Labs SI4768-A20-GM	

संबंधित उत्पाद

 <p>SI4768-A20-GMR निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A10-AM निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A20-AMR निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A41-GMR निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A10-GM निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A20-AM निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A10-AMR निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A41-AMR निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A41-AM निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4769-A10-AM निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A10-GMR निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A41-GM निर्माता: Energy Micro (Silicon Labs) विवरण: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>