



Energy Micro (Silicon Labs)


## SI4768-A10-AM

Part Number:	SI4768-A10-AM
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
Arkusze danych:	 <a href="#">SI4768-A10-AM.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1931 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

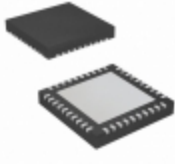
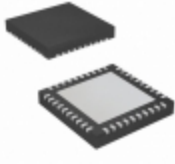



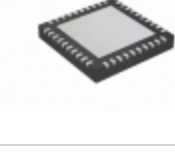
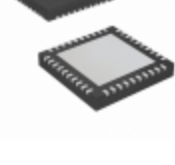
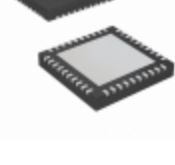




## Specyfikacje SI4768-A10-AM

PART NUMBER	SI4768-A10-AM
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1931 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">SI4768-A10-AM.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.5 V ~ 5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	40-QFN (6x6)
SERIA	-
WRAŻLIWOŚĆ	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	40-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	AM, FM, RDS
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	- RF Receiver AM, FM, RDS 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 40-QFN (6x6)
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - ODBIERANIE	130mA
APLIKACJE	Automotive Audio
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

## Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM	Dystrybutor SI4768-A10-AM	Dostawca SI4768-A10-AM
SI4768-A10-AM Cena	Zdjęcia SI4768-A10-AM	Obraz SI4768-A10-AM
Arkusz danych PDF SI4768-A10-AM	SI4768-A10-AM Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SI4768-A10-AM
SI4768-A10-AM Akcje	Kup SI4768-A10-AM	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM	Dostawca Energy Micro (Silicon Labs)	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM	Energy Micro SI4768-A10-AM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM
Silicon Laboratories SI4768-A10-AM	Silicon Labs SI4768-A10-AM	

## Produkty powiązane

 <p><b>SI4768-A20-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN          Na stanie: 7012 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4768-A10-AMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN          Na stanie: 3804 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4767HU-MODULE-EB</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: MODULE SI4767 HEAD          Na stanie: 3613 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4767PD-A-EVB</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: BOARD EVAL SI4767 PD RECEIVER          Na stanie: 6877 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4767-A50-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: FM/AM/RDS RECEIVER, AUTOMOTIVE Q          Na stanie: 1559 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4768-A10-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN          Na stanie: 5578 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4768-A20-AMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN          Na stanie: 6832 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4768-A20-AM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN          Na stanie: 6950 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4767-A50-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: FM/AM/RDS RECEIVER, AUTOMOTIVE Q          Na stanie: 2793 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4767LNA-A-EVB</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: BOARD EVAL SI4767 LNA RECEIVER          Na stanie: 5165 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4768-A10-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN          Na stanie: 3954 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4767HEADUNIT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: KIT DEVELOPMENT SI4767 HEAD UNIT          Na stanie: 101 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>