





Energy Micro (Silicon Labs)


## SI4768-A10-AM

Osa numero:	SI4768-A10-AM
Valmistaja / merkki:	Energy Micro (Silicon Labs)
Tuotteen Kuvaus	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
lomakkeissa:	 SI4768-A10-AM.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	1931 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

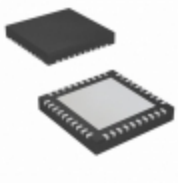
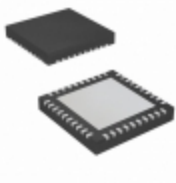



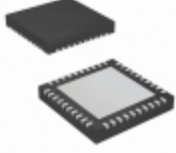
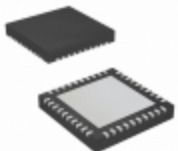
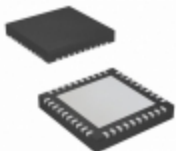


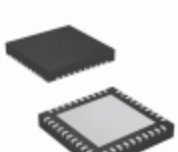

### SI4768-A10-AM: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	SI4768-A10-AM
VALMISTAJA	Energy Micro (Silicon Labs)
KUVAUS	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	1931 pcs
TIELOLOMAKE	 SI4768-A10-AM.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	1.5 V ~ 5 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	40-QFN (6x6)
SARJA	-
HERKKYYS	-
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	40-VFQFN Exposed Pad
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	2 (1 Year)
MODULATION TAI PROTOCOL	AM, FM, RDS
MUISTIN KOKO	-
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
TAAJUUS	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
OMINAISUUDET	-
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	- RF Receiver AM, FM, RDS 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 40-QFN (6x6)
DATANOPEUS (MAKSIMI)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
NYKYINEN - VASTAANOTTO	130mA
SOVELLUKSET	Automotive Audio
ANTENNILIITIN	PCB, Surface Mount

### Liittyvät tunnisteet

Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM	SI4768-A10-AM Jakelija	SI4768-A10-AM-toimittaja
SI4768-A10-AM Hinta	SI4768-A10-AM Kuvat	SI4768-A10-AM Kuva
SI4768-A10-AM PDF -datata	SI4768-A10-AM Lataa tietosivu	SI4768-A10-AM-tietosivu
SI4768-A10-AM Varasto	Osta SI4768-A10-AM	Osta Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A10-AM	Energy Micro (Silicon Labs) toimittaja	Energy Micro (Silicon Labs) Jakelija
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	

### Liittyvät tuotteet

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

Copyright © 2020 Elektronisten komponenttien luotettava jakelija

Sähköposti: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Osoite: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

