



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4754-A10-GM

Număr parc:

SI4754-A10-GM

Producator / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrierea produsului

IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN

Foi de date:

 SI4754-A10-GM.pdf

Statutul RoHS

 Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

2732 pcs stock

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile SI4754-A10-GM

| | |
|---|---|
| NUMĂR PARC | SI4754-A10-GM |
| PRODUCĂTOR | Energy Micro (Silicon Labs) |
| DESCRIERE | IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Plumb fără RoHS / RoHS |
| CANTITATE VALABILA | 2732 pcs |
| FIȘA CU DATE |  SI4754-A10-GM.pdf |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE | 2.7 V ~ 5.5 V |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 32-QFN (5x5) |
| SERIE | - |
| SENSIBILITATE | - |
| AMBALARE | Tray |
| PACHET / CAZ | 32-VFQFN Exposed Pad |
| TEMPERATURA DE OPERARE | -40°C ~ 85°C |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 2 (1 Year) |
| MODULARE SAU PROTOCOL | AM, FM |
| DIMENSIUNEA MEMORIEI | - |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| FRECVENȚĂ | 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz |
| CARACTERISTICI | - |
| DESCRIERE DETALIATA | - RF Receiver AM, FM 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 32-QFN (5x5) |
| RATA DE DATE (MAX) | - |
| INTERFAȚA DE DATE | PCB, Surface Mount |
| CURRENT - PRIMIREA | - |
| APLICAȚII | General Purpose |
| CONECTOR PENTRU ANTENĂ | PCB, Surface Mount |

Etichete asemănătoare

| | | |
|---|--------------------------------------|---|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4754-A10-GM | Distributor SI4754-A10-GM | Furnizor SI4754-A10-GM |
| Prețul SI4754-A10-GM | Imagini SI4754-A10-GM | Imagine SI4754-A10-GM |
| SI4754-A10-GM PDF Datasheet | SI4754-A10-GM Download Datasheet | Fișa tehnică SI4754-A10-GM |
| SI4754-A10-GM Stoc | Cumpărați SI4754-A10-GM | Cumpara Energy Micro (Silicon Labs) SI4754-A10-GM |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4754-A10-GM | Furnizor Energy Micro (Silicon Labs) | Distributor Energy Micro (Silicon Labs) |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4754-A10-GM | Energy Micro SI4754-A10-GM | Energy Micro (Silicon Labs) SI4754-A10-GM |
| Silicon Laboratories SI4754-A10-GM | Silicon Labs SI4754-A10-GM | |

produse asemanatoare

| | |
|--|---|
|  <p>SI4754-A30-AMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC RADIO AM/FM AUTO ADV 32QFN In stoc: 30991 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI4754-A10-AMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN In stoc: 6618 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI4754-A10-AM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN In stoc: 6092 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI4754-A40-AM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN In stoc: 17072 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI4753-A40-GMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN In stoc: 3259 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI4754-A10-GMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN In stoc: 6613 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI4754-A30-GMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC RADIO AM/FM AUTO ADV 32QFN In stoc: 27476 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI4753-A40-GM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN In stoc: 5675 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI4754-A30-AM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC RADIO AM/FM AUTO ADV 32QFN In stoc: 24995 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI4754-A30-GM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC RADIO AM/FM AUTO ADV 32QFN In stoc: 25587 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI4753-A40-AM Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN In stoc: 4262 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI4753-A40-AMR Producători: Energy Micro (Silicon Labs) Descriere: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN In stoc: 4856 pcs</p> <p>RFQ</p> |