

**SI4753-A10-GM**

|                     |  |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호:          | SI4753-A10-GM  |
| 제조업체 / 브랜드          | Energy Micro (Silicon Labs)                          |
| 설명서의 일부:            | IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN<br>SI4753-A10-GM.pdf |
| 데이터 시트:             | 무연 / RoHS 준수   |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.                              |
| 제고 상태:              | Hong Kong  |
| 에서 운송된다:            | DHL/Fedex/TNT/UPS                                    |
| 선적 방법:              |  |

[견적](#)

**SI4753-A10-GM** 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, SI4753-A10-GM 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI4753-A10-GM Energy Micro (Silicon Labs) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI4753-A10-GM : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

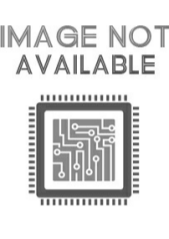
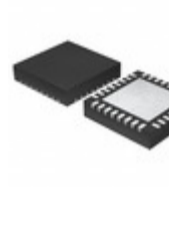
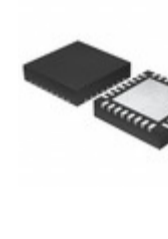





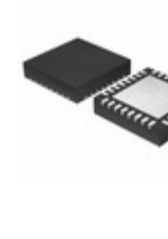

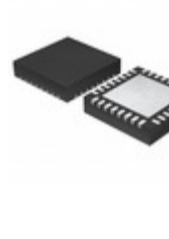


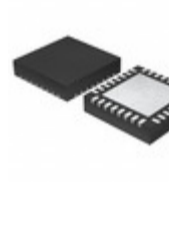
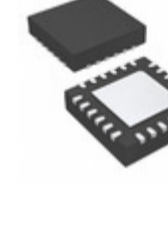
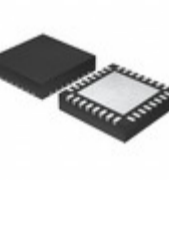
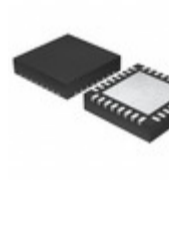
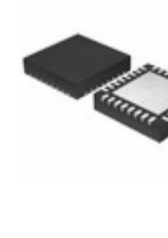

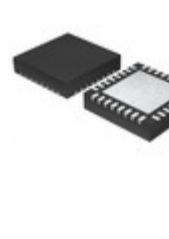
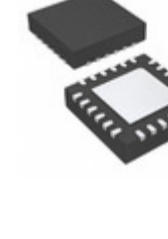

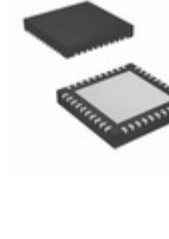

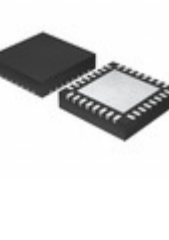


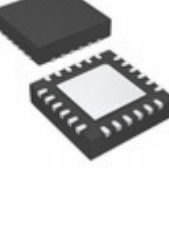
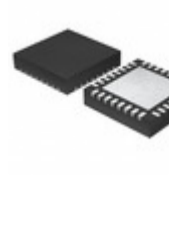

**SI4753-A10-GM의 사양**

|             |  |                    |                                  |
|-------------|--|--------------------|----------------------------------|
| 부품 번호       | SI4753-A10-GM  | 제조업체 / 브랜드         | Energy Micro (Silicon Labs)      |
| 연속          | -  | 수분 민감도 (MSL)       | 2 (1 Year)                       |
| 패키지 / 케이스   | 32-VQFN Exposed Pad  | 포장                 | Tray                             |
| 제조업체 장치 패키지 | 32-QFN (5x5)   | 작동 온도              | -40°C ~ 85°C                     |
| 상세 설명       | - RF Receiver AM, FM, SW-LW 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 32-QFN (5x5) | 회수                 | 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz |
| 감광도         | -  | 종모                 | -                                |
| 응용 프로그램     | General Purpose  | 전압 - 공급            | 2.7 V ~ 5.5 V                    |
| 데이터 인터페이스   | PCB, Surface Mount   | 메모리 크기             | -                                |
| 데이터 속도 (최대) | -  | 변조 또는 프로토콜         | AM, FM, SW-LW                    |
| 전류 - 받기     | -  | 안테나 커버터            | PCB, Surface Mount               |
| 재고 수량       | 500 pcs Stock  | 범주                 | rf/if 및 rfid > rf 수신기            |
| 기술          | IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN  | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                     |

**SI4753-A10-GM으로 변환 된 키워드**

|   |                                    |   |                            |
|---|------------------------------------|---|----------------------------|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GM | SI4753-A10-GM 부분                   | SI4753-A10-GM 가격                          | SI4753-A10-GM 대리점          |
| SI4753-A10-GM 기술                          | SI4753-A10-GM 주식                   | SI4753-A10-GM 인벤토리                        | SI4753-A10-GM 공급 업체        |
| SI4753-A10-GM 온라인 주문                      | SI4753-A10-GM 문의                   | SI4753-A10-GM 이미지                         | SI4753-A10-GM 그림           |
| SI4753-A10-GM pdf                         | SI4753-A10-GM 데이터 시트               | SI4753-A10-GM 데이터 시트                      | SI4753-A10-GM pdf 데이터 시트   |
| SI4753-A10-GM 데이터 시트 다운로드                 | Energy Micro (Silicon Labs) 제조 업체  | Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GM | Energy Micro SI4753-A10-GM |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GM | Silicon Laboratories SI4753-A10-GM | Silicon Labs SI4753-A10-GM                |                            |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|   |   |   |
|---|---|---|
|  <p><b>SI4755-A10</b><br/>기술: SI4755-A10 SILICON QFM<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                  |  <p><b>SI4751-A10-GM</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>SI4755-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
|  <p><b>SI4752DY-T1-GE3</b><br/>기술: MOSFET N-CH 30V 25A 8-50<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>SI4756-A10</b><br/>기술: SI4756-A10 SILICON QFM<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                 |  <p><b>SI4750DY-T1-E3</b><br/>기술: SI4750DY-T1-E3 VISHAY SOP8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |
|  <p><b>SI4752-A10</b><br/>기술: SI4752-A10 SILICON 10<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   |  <p><b>SI4754-A10</b><br/>기술: SI4754-A10 SILICON 10<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   |  <p><b>SI4753-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>SI4750-A10</b><br/>기술: SI4750-A10 SILICON 10<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                    |  <p><b>SI4752-A10-GM</b><br/>기술: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>SI4755A20-GM</b><br/>기술: SI4755A20-GM SILICON QFN<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                |
|  <p><b>SI4768-A30-GM</b><br/>기술: SI4768-A30-GM SILICON QFN<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                             |  <p><b>SI4755-A10-GM</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>SI4749-C10-GMR</b><br/>기술: IC DATA HP AUTO FM RDS/RBDS 24QF<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>SI4757-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>SI4754-A10-GM</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>SI4757-A10-GM</b><br/>기술: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
|  <p><b>SI4749-C10</b><br/>기술: SI4749-C10 SILICON QFN<br/>제조사: SILICON<br/>재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                 |  <p><b>SI4754-A40-GM</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>SI4744-C10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM/LW/SW24QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>SI4752DY-T1-E3</b><br/>기술: SI4752DY-T1-E3 VISHAY SOP-8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>SI4761-A10-AMR</b><br/>기술: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>SI4751-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |
|  <p><b>SI4756-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>SI4749-C10-AMR</b><br/>기술: IC RADIO FM HI PERF AUTO 24QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>SI4754-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
|  <p><b>SI4744-C10-GM</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM/LW/SW24QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>SI4750-A10-GMR</b><br/>기술: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>SI4749-C10-AM</b><br/>기술: IC RADIO FM HI PERF AUTO 24QFN<br/>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩