




Energy Micro (Silicon Labs)

SI4753-A10-GMR

Part Number:	SI4753-A10-GMR
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN
Arkusze danych:	PDF SI4753-A10-GMR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje SI4753-A10-GMR

PART NUMBER	SI4753-A10-GMR
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF SI4753-A10-GMR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-QFN (5x5)
SERIA	-
WRAŻLIWOŚĆ	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	AM, FM, SW-LW
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	- RF Receiver AM, FM, SW-LW 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 32-QFN (5x5)
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - ODBIERANIE	-
APLIKACJE	General Purpose
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GMR	Dystrybutor SI4753-A10-GMR	Dostawca SI4753-A10-GMR
Cena SI4753-A10-GMR	Zdjęcia SI4753-A10-GMR	Obraz SI4753-A10-GMR
Arkusze danych SI4753-A10-GMR PDF	SI4753-A10-GMR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SI4753-A10-GMR
Zdjęcie SI4753-A10-GMR	Kup SI4753-A10-GMR	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GMR	Energy Micro SI4753-A10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-GMR
Silicon Laboratories SI4753-A10-GMR	Silicon Labs SI4753-A10-GMR	

Produkty powiązane

 <p>SI4753-A10-AM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI4754-A10-AM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI4752-A40-GM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI4752-A40-GMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI4753-A40-GMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI4752DY-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: MOSFET N-CH 30V 25A 8-SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI4753-A40-GM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI4753-A10-AMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI4754-A10-AMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI4753-A40-AMR Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI4753-A10-GM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI4753-A40-AM Producenci: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>