



SI4732-A10-GSR

Hersteller Teilenummer:	SI4732-A10-GSR
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	IC RCVR AM/FM RDS/SW/LW 16SOIC
Datenblätter:	SI4732-A10-GSR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SI4732-A10-GSR 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie SI4732-A10-GSR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI4732-A10-GSR kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI4732-A10-GSR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SI4732-A10-GSR

Teilenummer	SI4732-A10-GSR	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver AM, FM, SW-LW 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 16-SOIC	Frequenz	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
Empfindlichkeit	-	Eigenschaften	-
Anwendungen	General Purpose	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Data Interface	PCB, Surface Mount	Speichergröße	-
Datenrate (Max)	-	Modulation oder Protokoll	AM, FM, SW-LW
Strom - empfangen	-	Antennenanschluss	PCB, Surface Mount
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	RFid und RFID > HF-Receiver
Beschreibung	IC RCVR AM/FM RDS/SW/LW 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SI4732-A10-GSR enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI4732-A10-GSR	SI4732-A10-GSR-Teil	SI4732-A10-GSR Preis	SI4732-A10-GSR-Vertriebspartner
SI4732-A10-GSR Technisch	SI4732-A10-GSR-Bestand	SI4732-A10-GSR Inventar	SI4732-A10-GSR Lieferant
SI4732-A10-GSR Online-Bestellung	SI4732-A10-GSR Anfrage	SI4732-A10-GSR-Bild	SI4732-A10-GSR Bild
SI4732-A10-GSR pdf	SI4732-A10-GSR Datenblatt	SI4732-A10-GSR Datenblatt	SI4732-A10-GSR pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI4732-A10-GSR-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) SI4732-A10-GSR	Energy Micro SI4732-A10-GSR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4732-A10-GSR	Silicon Laboratories SI4732-A10-GSR	Silicon Labs SI4732-A10-GSR	

Sie können auch interessiert sein:

 SI4750DY-T1-E3 Beschreibung: SI4750DY-T1-E3 VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI473120 Beschreibung: SI473120 VISHAY QFN20 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4749-C10-AMR Beschreibung: IC RADIO FM HI PERF AUTO 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4731-B20-GMR Beschreibung: IC RX RADIO MULTI-BAND RDS 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4750-A10-GMR Beschreibung: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4731-D60-EVB Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR SI473-D60 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4743-C10-GMR Beschreibung: IC CAR RX AM/FM/LW/SW/WB 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4751-A10-GM Beschreibung: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4751-A10-GMR Beschreibung: IC CAR RADIO RX AM/FM 32QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4749-C10-GMR Beschreibung: IC DATA HP AUTO FM RDS/RBDS 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI4730-D61-GUR Beschreibung: SI4730-D61-GUR SILICON SSOP24 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI4749-C10 Beschreibung: SI4749-C10 SILICON QFN Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4730-D60-GUR Beschreibung: IC RADIO RX AM/FM/AUX 24SSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 26100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4732-A10-GS Beschreibung: IC RCVR AM/FM RDS/SW/LW 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4749-C10-AM Beschreibung: IC RADIO FM HI PERF AUTO 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4731-D60-GUR Beschreibung: IC RADIO RX AM/FM/AUX 24SSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 26800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4730-C40-GUR Beschreibung: IC RX AM/FM RADIO WORLD 24SSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4744-C10-GM Beschreibung: IC CAR RADIO RX AM/FM/LW/SW24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4740-C10-GMR Beschreibung: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4730-C40-GM Beschreibung: IC RX AM/FM RADIO WORLD 20UQFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4744-C10-GMR Beschreibung: IC CAR RADIO RX AM/FM/LW/SW24QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE SI4730-C40-ZM0R Beschreibung: SI4730-C40-ZM0R SILICON QFN Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4730B-20-GMR Beschreibung: SI4730B-20-GMR VISHAY QFN Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4730-D60-GMR Beschreibung: IC RADIO RX AM/FM/AUX 20QFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4730-C40-GMR Beschreibung: IC RX AM/FM RADIO WORLD 20UQFN Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4731GM Beschreibung: SI4731GM VISHAY QFN20 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4730-D60-GU Beschreibung: IC RADIO RX AM/FM/AUX 24SSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI4735-D60-GU Beschreibung: RF RX FM AM SW LW 24 SSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI4736DY-T1-E3 Beschreibung: SI4736DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SI4750-A10 Beschreibung: SI4750-A10 SILICON 10 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong