



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4753-A10-AMR

Numero di parte:

SI4753-A10-AMR

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN

Schede tecniche:

[PDF SI4753-A10-AMR.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di SI4753-A10-AMR

NUMERO DI PARTE	SI4753-A10-AMR
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC CAR RAD RX AM/FM/LW/SW 32QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF SI4753-A10-AMR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-QFN (5x5)
SERIE	-
SENSIBILITÀ	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	AM, FM, SW-LW
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	- RF Receiver AM, FM, SW-LW 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 32-QFN (5x5)
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-
INTERFACCIA DATI	PCB, Surface Mount
CORRENTE - RICEZIONE	-
APPLICAZIONI	General Purpose
CONNETTORE ANTENNA	PCB, Surface Mount

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-AMR	Distributore SI4753-A10-AMR	SI4753-A10-AMR Fornitore
SI4753-A10-AMR Prezzo	Immagini SI4753-A10-AMR	Immagine SI4753-A10-AMR
SI4753-A10-AMR PDF Scheda dati	SI4753-A10-AMR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI4753-A10-AMR
Stock SI4753-A10-AMR	Acquista SI4753-A10-AMR	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-AMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-AMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-AMR	Energy Micro SI4753-A10-AMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4753-A10-AMR
Silicon Laboratories SI4753-A10-AMR	Silicon Labs SI4753-A10-AMR	

prodotti correlati

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