



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI4766-A42-AM

Numero di parte:

SI4766-A42-AM

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN

Schede tecniche:

 SI4766-A42-AM.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.

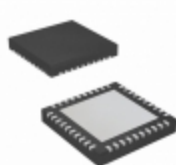
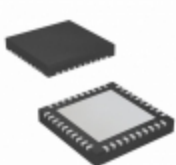
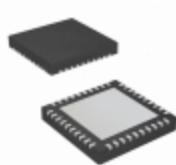
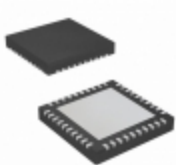
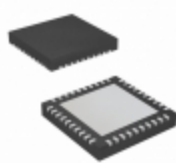
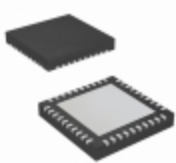
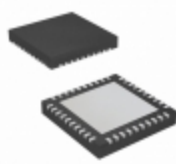
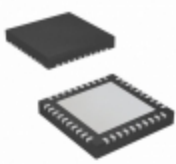



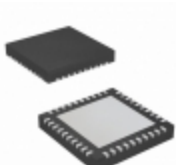
### Specifiche di SI4766-A42-AM

NUMERO DI PARTE	SI4766-A42-AM
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 <a href="#">SI4766-A42-AM.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.2 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	40-QFN (6x6)
SERIE	-
SENSIBILITÀ	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	40-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	-
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	64MHz ~ 108MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	- RF Receiver 64MHz ~ 108MHz 40-QFN (6x6)
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-
INTERFACCIA DATI	-
CORRENTE - RICEZIONE	130mA
APPLICAZIONI	-
CONNETTORE ANTENNA	-

### Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI4766-A42-AM	Distributore SI4766-A42-AM	SI4766-A42-AM Fornitore
SI4766-A42-AM Prezzo	Immagini SI4766-A42-AM	Immagine SI4766-A42-AM
SI4766-A42-AM PDF Scheda dati	SI4766-A42-AM Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI4766-A42-AM
Stock SI4766-A42-AM	Acquista SI4766-A42-AM	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI4766-A42-AM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4766-A42-AM	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4766-A42-AM	Energy Micro SI4766-A42-AM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4766-A42-AM
Silicon Laboratories SI4766-A42-AM	Silicon Labs SI4766-A42-AM	

### prodotti correlati

 <p><b>SI4766-A50-AM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RADIO RX AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4766-A42-GMR</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4766-A20-GMR</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4766-A10-AM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4766-A20-AMR</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4766-A20-AM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4766-A42-GM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4766-A20-GM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4766-A50-AMR</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4766-A42-AMR</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4766-A50-GM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: FM/AM/RDS RECEIVER, AUTOMOTIVE Q disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4766-A10-GM</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>