



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4022-A0-FTR

Numero di parte:

SI4022-A0-FTR

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP

Schede tecniche:

[SI4022-A0-FTR.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.

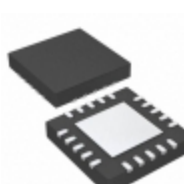
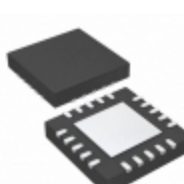


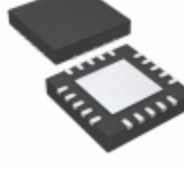


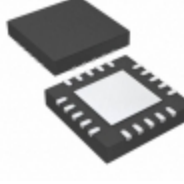



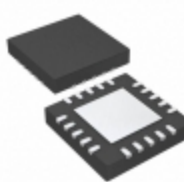
Specifiche di SI4022-A0-FTR

NUMERO DI PARTE	SI4022-A0-FTR
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	SI4022-A0-FTR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.2 V ~ 3.8 V
SERIE	-
ALIMENTAZIONE - USCITA	6dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	FSK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	868MHz, 915MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Transmitter FSK 868MHz, 915MHz 6dBm 115.2kbps PCB, Surface Mount Antenna 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TASSO DI DATI (MASSIMO)	115.2kbps
INTERFACCIA DATI	PCB, Surface Mount
CORRENTE - TRASMISSIONE	24mA
APPLICAZIONI	ISM
CONNETTORE ANTENNA	PCB, Surface Mount

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI4022-A0-FTR	Distributore SI4022-A0-FTR	SI4022-A0-FTR Fornitore
SI4022-A0-FTR Prezzo	Immagini SI4022-A0-FTR	Immagine SI4022-A0-FTR
SI4022-A0-FTR PDF Scheda dati	SI4022-A0-FTR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI4022-A0-FTR
Stock SI4022-A0-FTR	Acquista SI4022-A0-FTR	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI4022-A0-FTR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4022-A0-FTR	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4022-A0-FTR	Energy Micro SI4022-A0-FTR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4022-A0-FTR
Silicon Laboratories SI4022-A0-FTR	Silicon Labs SI4022-A0-FTR	

prodotti correlati

 <p>SI4031-A0-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4030-B1-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX 900-960MHZ -8-13DB 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4021-A1-FT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4020-I1-FT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4031-B1-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX 240-930MHZ -8-13DB 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4021-A1-FTR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4022-A0-FT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4030-A0-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX ISM 930MHZ 3.6V 20-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4022-A1-FT Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX FSK 915MHZ 3.8V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4012-C1001GTR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4020-I1-FTR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4030-B1-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC TX 900-960MHZ -8-13DB 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>