




Energy Micro (Silicon Labs)

SI4463-B0B-FM

Numero di parte:	SI4463-B0B-FM
Costruttore / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrizione del prodotto:	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN
Schede tecniche:	PDF 1.SI4463-B0B-FM.pdf PDF 2.SI4463-B0B-FM.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 SI4463-B0B-FM

NUMERO DI PARTE	SI4463-B0B-FM
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.SI4463-B0B-FM.pdf PDF 2.SI4463-B0B-FM.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8 V ~ 3.6 V
DIGITARE	TxRx + MCU
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	SPI
SENSIBILITÀ	-126dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	General ISM < 1GHz
PROTOCOLLO	-
ALIMENTAZIONE - USCITA	20dBm (Max)
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIONE	4GFSK, GFSK, GMSK, OOK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	4
FREQUENZA	119MHz ~ 1.05GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC RF TxRx + MCU General ISM
TASSO DI DATI (MASSIMO)	1Mbps
CORRENTE - TRASMISSIONE	70mA ~ 85mA
CORRENTE - RICEZIONE	10.7mA ~ 13.7mA

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI4463-B0B-FM	Distributore SI4463-B0B-FM	SI4463-B0B-FM Fornitore
SI4463-B0B-FM Prezzo	Immagini SI4463-B0B-FM	Immagine SI4463-B0B-FM
SI4463-B0B-FM PDF Scheda dati	SI4463-B0B-FM Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI4463-B0B-FM
Stock SI4463-B0B-FM	Acquista SI4463-B0B-FM	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI4463-B0B-FM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4463-B0B-FM	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4463-B0B-FM	Energy Micro SI4463-B0B-FM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4463-B0B-FM
Silicon Laboratories SI4463-B0B-FM	Silicon Labs SI4463-B0B-FM	

prodotti correlati

 <p>SI4461-B1B-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4463BDY-T1-GE3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOSFET P-CH 20V 9.8A 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4463BDY-T1-E3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOSFET P-CH 20V 9.8A 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4461-C2A-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: 154 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4463-915-DK Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: KIT DEV WIRELESS SI4463 915MHZ disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4462DY-T1-GE3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOSFET N-CH 200V 1.15A 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4463-B1B-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4462DY-T1-E3 Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: MOSFET N-CH 200V 1.15A 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4463-C2A-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4463-B1B-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4463-C2A-GMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4461-C2A-GM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>