



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI4464-B1B-FM

Dalies numeris: SI4464-B1B-FM

Gamintojas / Gamintojas: Energy Micro (Silicon Labs)

Prekės aprašymas: IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN

Duomenų lapai:

[PDF 1.SI4464-B1B-FM.pdf](#)
[PDF 2.SI4464-B1B-FM.pdf](#)
[PDF 3.SI4464-B1B-FM.pdf](#)

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš: Honkongas

Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### SI4464-B1B-FM specifikacijos

DALIES NUMERIS	SI4464-B1B-FM
GAMINTOJAS	Energy Micro (Silicon Labs)
APIBŪDINIMAS	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 20-VFQFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">PDF 1.SI4464-B1B-FM.pdf</a> <a href="#">PDF 2.SI4464-B1B-FM.pdf</a> <a href="#">PDF 3.SI4464-B1B-FM.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	1.8 V ~ 3.6 V
ĮVESKITE	TxRx + MCU
SERIJA	-
NUOSEKLIOS SAŠAJOS	SPI
JAUTRUMAS	-126dBm
RF ŠEIMA / STANDARTAS	General ISM < 1GHz
PROTOKOLAS	-
MAITINIMAS - IŠVESTIS	20dBm (Max)
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	20-VFQFN Exposed Pad
KITI VARDAI	336-2472-5 SI4464-B1B-FM-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
MODULIAVIMAS	4GFSK, GFSK, GMSK, OOK
ATMINTIES DYDIS	-
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATEŠIMO LAIKAS	8 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	4
DAŽNUMAS	119MHz ~ 1.05GHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	IC RF TxRx + MCU General ISM
DUOMENŲ PERDAVIMO SPARTA (MAKS.)	1Mbps
DABARTINIS - PERDUODANTIS	70mA ~ 85mA
DABARTINIS - GAVIMAS	10.7mA ~ 13.7mA

### Susijusios žymės

Energy Micro (Silicon Labs) SI4464-B1B-FM	SI4464-B1B-FM platintojas	SI4464-B1B-FM tiekėjas
SI4464-B1B-FM kaina	SI4464-B1B-FM nuotraukos	SI4464-B1B-FM vaizdas
SI4464-B1B-FM PDF duomenų lapas	SI4464-B1B-FM atsisiųsti duomenų lentelę	SI4464-B1B-FM duomenų lapas
SI4464-B1B-FM atsargos	Pirkite SI4464-B1B-FM	Pirkite Energy Micro (Silicon Labs) SI4464-B1B-FM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4464-B1B-FM	Energy Micro (Silicon Labs) tiekėjas	Energy Micro (Silicon Labs) platintojas
Energy Micro (Silicon Labs) SI4464-B1B-FM	Energy Micro SI4464-B1B-FM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4464-B1B-FM
Silicon Laboratories SI4464-B1B-FM	Silicon Labs SI4464-B1B-FM	

### Susiję produktai

 <p><b>SI4463BDY-T1-GE3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET P-CH 20V 9.8A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4463BDY-T1-E3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET P-CH 20V 9.8A 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4463CDY-T1-GE3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET P-CHAN 2.5V SO8 Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4464-B1X-FM</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4463-B1B-FMR</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4464-B1B-FMR</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4463-C2A-GMR</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4465ADY-T1-E3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET P-CH 8V 8SOIC Sandelyje: 338 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4464DY-T1-E3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET N-CH 200V 1.7A 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4463-C2A-GM</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4464DY-T1-GE3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET N-CH 200V 1.7A 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4465ADY-T1-GE3</b> Gamintojai: Electro-Films (EFI) / Vishay apibūdinimas: MOSFET P-CH 8V 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>