



Energy Micro (Silicon Labs)

EM3581-RT

Қисми рақамӣ:

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Тавсифи Маҳсулот

Маълумотнома:

Роҳнамо

Ҳолати хавфи


Гирифтани аз

Роҳи фиришодан

EM3581-RT

Energy Micro (Silicon Labs)

IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN

 EM3581-RT.pdf

 Пешниҳоди роғони / РОҲИ РОҲИ ҶАВОН

8159 pcs stock


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

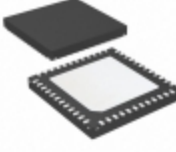

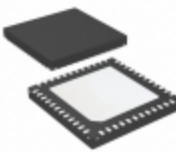
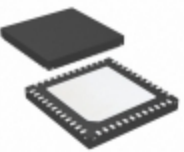


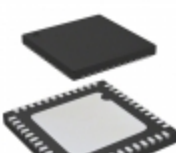

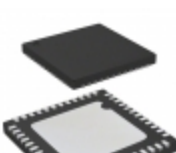

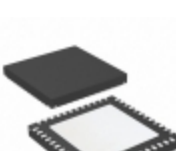
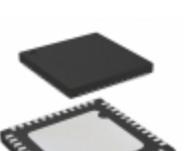
Хусусиятҳои EM3581-RT

ҚИСМИ РАҚАМӢ	EM3581-RT
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Energy Micro (Silicon Labs)
ТАВСИФИ	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN
СТАТУСИ РОЙҶОНИ РОЙҶОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҲИ РОҲИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	8159 pcs
РӢҲАТ	 EM3581-RT.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	2.1 V ~ 3.6 V
НАМУДИ	TxRx + MCU
СИЛСИЛА	-
ИНТЕРФЕЙСҲОИ СИЛСИЛАВӢ	I ² C, JTAG, SPI, UART
ҲАССОСИЯТ	-102dBm
RF FAMILY / STANDARD	802.15.4
ПРОТОКОЛ	Zigbee®
ЭНЕРГЕТИКА - НАТИҶАҶО	8dBm
ПУРРА	Tray
ПАКЕТИ / КАДОМ	48-VFQFN Exposed Pad
ДИГАР НОМҶО	336-5364 EM3581-RT-ND
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	2 (1 Year)
MODULATION	O-QPSK
АНДОЗАИ ХОТИРА	256kB Flash, 32kB RAM
СТАТУСИ РОЙҶОНИ РОЙҶОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	24
ФОСИЛА	2.4GHz
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
МЕЪЁРИ МАЪЛУМОТ (МАКСИМ)	5Mbps
АКНУН - ИНТИҚОЛ	24mA ~ 45mA
АКНУН - ТАҶҶИЗОТ	23.5mA ~ 30mA

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RT	Дистуктор EM3581-RT	Дорандаи EM3581-RT
EM3581-RT Нарх	EM3581-RT Суратҷо	Image EM3581-RT
EM3581-RT PDF Маълумотнома	EM3581-RT Иттилооти борғирӣ	EM3581-RT Маълумотнома
EM3581-RT Stock	Хариди EM3581-RT	Хариди Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RT
Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RT	Дорандаи Energy Micro (Silicon Labs)	Дорандаи Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RT	Energy Micro EM3581-RT	Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RT
Silicon Laboratories EM3581-RT	Silicon Labs EM3581-RT	

Маҳсулотҳои марбута

 <p>EM357-RTB Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 3662 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EM358302 Истеҳсолкунандагон: Bussmann (Eaton) Тавсифи: TERM BLOCK PLUG 2POS 3.81MM Дар фурӯш: 82034 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EM357-ZRTR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 21609 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EM357-ZRT Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 16314 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EM358303 Истеҳсолкунандагон: Bussmann (Eaton) Тавсифи: TERM BLOCK PLUG 3POS 3.81MM Дар фурӯш: 60625 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EM358304 Истеҳсолкунандагон: Bussmann (Eaton) Тавсифи: TERM BLOCK PLUG 4POS 3.81MM Дар фурӯш: 41338 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EM3581-RTR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 8148 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EM357-STACK Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: BOARD STACK EM357 MOD & BREAKOUT Дар фурӯш: 691 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EM3582-RTR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 15808 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EM357-STACK-LR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: BOARD STACK LR EM357 PA MOD/BO Дар фурӯш: 667 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EM357-RTR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 9137 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EM3582-RT Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Дар фурӯш: 12939 pcs</p> <p>RFQ</p>