

	<h2>EM3587-RTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EM3587-RTR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p> <p>Datenblätter: 1.EM3587-RTR.pdf 2.EM3587-RTR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EM3587-RTR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	13500 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	2.4GHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Art	TxRx + MCU
Empfindlichkeit	-102dBm
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Leistung	8dBm
Speichergröße	512kB Flash, 64kB RAM
Protokoll	Zigbee®
Datenrate (Max)	5Mbps
Serielle Schnittstellen	I²C, JTAG, SPI, UART
Strom - empfangen	23.5mA ~ 30mA
RF Familie / Standard	802.15.4
Modulation	O-QPSK
GPIO	24
Strom - senden	24mA ~ 45mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EM3587-RTR ist neu im Original, Suche EM3587-RTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EM3587-RTR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EM3587-RTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EM3587-STACK-LR Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM3587-RT Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>EM3587-MLR-AN-C Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p>EM3588 SILICON EM3588 SILICON</p>
 <p>EM3588-M-AN-C Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p>EM3587-MLR-RF-C Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM3588-M-AN-C-K Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p>EM3587-STACK Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4</p>

heiße Teile

Mehr

06035A151GAT4A	06035A6R2BAT2A	08055C471KAT4A	D 1206YC223MAT2A	150KR40AM
AD8682ARMZ	AM3401P-T1-PF	AOZ8802DI	AT-32033-TR1	AT24C512BN-SSHD
BAV74LT3	BQ78PL116RGZR	C3216C0G1H104K160AA	CGA5L3X7R1C475M160AB	CKG45NX7R1H335MT009W
CLF10040T-330M-DN	DMN2026UVT-7	DS1489AM	ELM7624LA	EM30918-20
EM357-RTR	EM3585-RTR	FD1000D-56	FQT13N06TF	FT1000CX28
GRM0335C1E9R6DA01D	GRM0336S1E6R4CD01D	HMHAA281V	IMT210-300-2.1	IP-131CS-10
IPD65R380C6	IRF5810TRPBF	LAWRIN2BS-1	LB1877V-MPB-E	LP3470IM5X-3.65
LT6703HVIS5-2#TRPBF	LTV-725V	MAX1821EUB	NRS5014T100MNG	P6SMB75CA
PFC-W0805LF-03-1782-D	RF601B2S	SCM12A-24.000MHZ	SMM766BFT-1109L	SN75154N
STB9NK60ZDT4	TPS79328DBVR	USB3333E-GL-TR	VI-HAM-MM	VT1103SF

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited