
	<p><b>EM3581-RTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EM3581-RTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EM3581-RTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

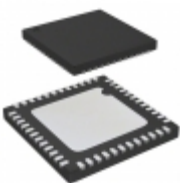
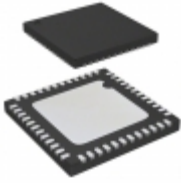
Spezifikationen

Teilenummer	EM3581-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	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-102dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	8dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
GPIO	24
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	5Mbps
Strom - senden	24mA ~ 45mA
Strom - empfangen	23.5mA ~ 30mA

EM3581-RTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM3581-RTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM3581-RTR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EM3581-RTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EM3582-RT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p><b>EM3581</b> SILABS EM3581 SILABS</p>	 <p><b>EM3581-RT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p><b>EM357-ZRT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>
 <p><b>EM357-ZRTR</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p><b>EM358304</b> Eaton TERM BLOCK PLUG 4POS 3.81MM</p>	 <p><b>EM3582-RTR</b> Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p><b>EM357-STACK-LR</b> Silicon Labs BOARD STACK LR EM357 PA MOD/BO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EM3581-RTR Energy Micro (Silicon Labs)	EM3581-RTR Datenblatt	EM3581-RTR-Datenblätter	EM3581-RTR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RTR
EM3581-RTR Electronic	EM3581-RTR-Komponenten	EM3581-RTR-Verteiler	EM3581-RTR-Bild	EM3581-RTR-Teil
EM3581-RTR Preis	EM3581-RTR Hersteller	EM3581-RTR Bild	EM3581-RTR Aktie	EM3581-RTR Inventar
EM3581-RTR Neu	EM3581-RTR Original	EM3581-RTR garantiert	EM3581-RTR RFQ	EM3581-RTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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