
	<h2>EM3582-RT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EM3582-RT</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:  EM3582-RT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	EM3582-RT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, JTAG, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-102dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	8dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	24
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 48-VFQFN
Datenrate (Max)	12Mbps
Strom - senden	24mA ~ 45mA
Strom - empfangen	23.5mA ~ 30mA

EM3582-RT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM3582-RT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM3582-RT 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 EM3582-RT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM358304 Eaton TERM BLOCK PLUG 4POS 3.81MM</p>	 <p>EM357-ZRTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>EM358303 Eaton TERM BLOCK PLUG 3POS 3.81MM</p>	 <p>EM3581 SILABS EM3581 SILABS</p>
 <p>EM358305 Eaton TERM BLOCK PLUG 5POS 3.81MM</p>	 <p>EM358302 Eaton TERM BLOCK PLUG 2POS 3.81MM</p>	 <p>EM3581-RT Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>EM3581-RTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EM3582-RT Energy Micro (Silicon Labs)	EM3582-RT Datenblatt	EM3582-RT-Datenblätter	EM3582-RT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM3582-RT
EM3582-RT Electronic	EM3582-RT-Komponenten	EM3582-RT-Verteiler	EM3582-RT-Bild	EM3582-RT-Teil
EM3582-RT Preis	EM3582-RT Hersteller	EM3582-RT Bild	EM3582-RT Aktie	EM3582-RT Inventar
EM3582-RT Neu	EM3582-RT Original	EM3582-RT garantiert	EM3582-RT RFQ	EM3582-RT Online bestellen

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