




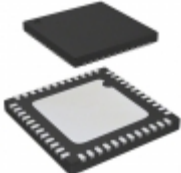

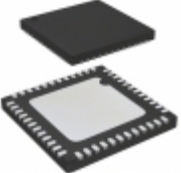
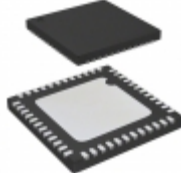
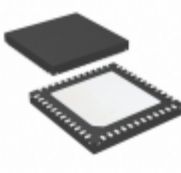
	<h2>EM3581-RT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EM3581-RT</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p> <p>Datenblätter:  EM3581-RT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 416 pcs Stock 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	EM3581-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	416 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-102dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	8dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	336-5364
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 32kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
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)	5Mbps
Strom - senden	24mA ~ 45mA
Strom - empfangen	23.5mA ~ 30mA

EM3581-RT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM3581-RT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM3581-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 EM3581-RT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM358302 Eaton TERM BLOCK PLUG 2POS 3.81MM</p>	 <p>EM3581 SILABS EM3581 SILABS</p>	 <p>EM357-STACK Silicon Labs BOARD STACK EM357 MOD & BREAKOUT</p>	 <p>EM3582-RT Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>
 <p>EM358303 Eaton TERM BLOCK PLUG 3POS 3.81MM</p>	 <p>EM3582-RTR 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>	 <p>EM357-ZRTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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