

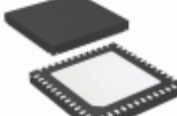




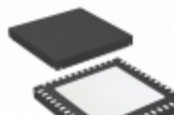
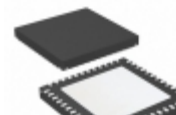
	<h2>EM357-RT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EM357-RT</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p> <p>Datenblätter:  EM357-RT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2633 pcs Stock 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

Artikelnummer	EM357-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	2633 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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	192kB Flash, 12kB 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)	5Mbps
Strom - senden	21.5mA ~ 43.5mA
Strom - empfangen	22mA ~ 28.5mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM357-MOD-LR-RF-TK Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM357-RTB Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>EM357-STACK-LR Silicon Labs BOARD STACK LR EM357 PA MOD/BO</p>	 <p>EM357-MOD-LR-RF-T Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>
 <p>EM357-MOD-RF-C Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM357-MOD-LR-RF-C Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM357-RTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>EM357-ZRT Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>

EM357-RT Zugehöriges

Mehr

EM357-RT (Silicon Labs)	EM357-RT Datenblatt	EM357-RT-Datenblätter	EM357-RT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM357-RT
EM357-RT Electronic	EM357-RT-Komponenten	EM357-RT-Verteiler	EM357-RT-Bild	EM357-RT-Teil
EM357-RT Preis	EM357-RT Hersteller	EM357-RT Bild	EM357-RT Aktie	EM357-RT Inventar
EM357-RT Neu	EM357-RT Original	EM357-RT garantiert	EM357-RT RFQ	EM357-RT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited