








	<p>EM351-RT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EM351-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:  EM351-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	EM351-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
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	128kB Flash, 12kB 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	21.5mA ~ 43.5mA
Strom - empfangen	22mA ~ 28.5mA

EM351-RT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM351-RT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM351-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 EM351-RT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM353302 Bussmann (Eaton) EUROMAG 3533 SERIES 2 POLE</p>	 <p>EM353304 Eaton TERM BLOCK PLUG 4POS STR 3.5MM</p>	 <p>EM351-MOD-ANT-T Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p>EM351-MOD-RF-T Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>
 <p>EM351-STACK Silicon Labs BOARD STACK EM351 MOD & BREAKOUT</p>	 <p>EM350303 Eaton TERM BLOCK 8A 300V 16-26AWG</p>	 <p>EM351-STACK-LR Silicon Labs BOARD STACK LR EM351 PA MOD/BO</p>	 <p>EM351-MOD-LR-RF-T Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EM351-RT Energy Micro (Silicon Labs)	EM351-RT Datenblatt	EM351-RT-Datenblätter	EM351-RT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM351-RT
EM351-RT Electronic	EM351-RT-Komponenten	EM351-RT-Verteiler	EM351-RT-Bild	EM351-RT-Teil
EM351-RT Preis	EM351-RT Hersteller	EM351-RT Bild	EM351-RT Aktie	EM351-RT Inventar
EM351-RT Neu	EM351-RT Original	EM351-RT garantiert	EM351-RT RFQ	EM351-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