

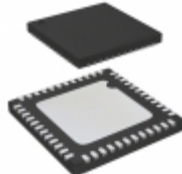
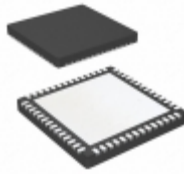
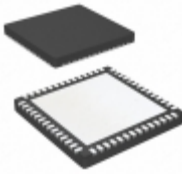
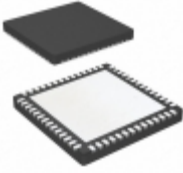


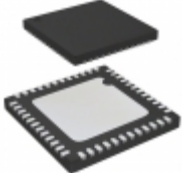
	<h2>EM3591-RT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EM3591-RT</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p> <p>Datenblätter:  EM3591-RT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	EM3591-RT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-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	56-VFQFN Exposed Pad
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	32
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 56-VFQFN
Datenrate (Max)	5Mbps
Strom - senden	24mA ~ 44mA
Strom - empfangen	23.5mA ~ 29.5mA

EM3591-RT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM3591-RT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM3591-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 EM3591-RT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM3588-STACK Silicon Labs BREADBOARD STAC-KUP EM3588 RCM</p>	 <p>EM3588-RT Silicon Labs RF IC'S + MODULES IEEE 802.15.4</p>	 <p>EM3592-RTR Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56- VFQFN</p>	 <p>EM3591-RTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56- VFQFN</p>
 <p>EM3592-RT Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56- VFQFN</p>	 <p>EM3588-STACK-LR Silicon Labs BREADBOARD STACKUP EM3588 PA/LNA</p>	 <p>EM359302VC Eaton TERM BLOCK HDR 2POS VERT 3.81MM</p>	 <p>EM3588-RTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48- VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EM3591-RT Energy Micro (Silicon Labs)	EM3591-RT Datenblatt	EM3591-RT-Datenblätter	EM3591-RT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM3591-RT
EM3591-RT Electronic	EM3591-RT-Komponenten	EM3591-RT-Verteiler	EM3591-RT-Bild	EM3591-RT-Teil
EM3591-RT Preis	EM3591-RT Hersteller	EM3591-RT Bild	EM3591-RT Aktie	EM3591-RT Inventar
EM3591-RT Neu	EM3591-RT Original	EM3591-RT garantiert	EM3591-RT RFQ	EM3591-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