
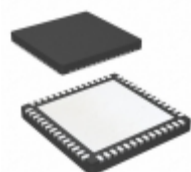
	<h2>EM3597-RT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EM3597-RT
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN
	Datenblätter:	1.EM3597-RT.pdf 2.EM3597-RT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EM3597-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
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	512kB Flash, 64kB RAM
GPIO	32
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	5Mbps
Strom - senden	24mA ~ 44mA
Strom - empfangen	23.5mA ~ 29.5mA

EM3597-RT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM3597-RT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM3597-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 EM3597-RT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM3598-RTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>	 <p>EM3597-RTR Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>	 <p>EM35MP-4PC Hirose Electric Co Ltd CONN PLUG 4POS MALE</p>	 <p>EM3598-RT Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>
 <p>EM3596-RTR Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>	 <p>EM359314VC-BK Eaton TERM BLOCK HDR 14POS VERT 3.81MM</p>	 <p>EM3598-STACK-LR Silicon Labs BOARD STACK RADIO BD+EM35X PA</p>	 <p>EM3595-RTR Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 56-VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EM3597-RT Energy Micro (Silicon Labs)	EM3597-RT Datenblatt	EM3597-RT-Datenblätter	EM3597-RT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM3597-RT
EM3597-RT Electronic	EM3597-RT-Komponenten	EM3597-RT-Verteiler	EM3597-RT-Bild	EM3597-RT-Teil
EM3597-RT Preis	EM3597-RT Hersteller	EM3597-RT Bild	EM3597-RT Aktie	EM3597-RT Inventar
EM3597-RT Neu	EM3597-RT Original	EM3597-RT garantiert	EM3597-RT RFQ	EM3597-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