

	<h2 style="color: #e67e22;">EM3588-M-AN-C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EM3588-M-AN-C
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Datenblätter:	 EM3588-M-AN-C.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>		


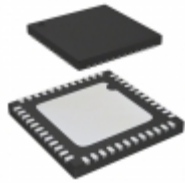





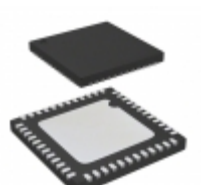
Spezifikationen

Teilenummer	EM3588-M-AN-C
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Serie	Ember®
Serielle Schnittstellen	-
Empfindlichkeit	-101dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	8dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Connector Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	5Mbps
Strom - senden	28.5mA ~ 39mA
Strom - empfangen	26mA ~ 27mA
Antennentyp	Integrated, Chip

EM3588-M-AN-C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EM3588-M-AN-C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EM3588-M-AN-C 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 EM3588-M-AN-C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EM3587-STACK-LR Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM3587-RTR Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>EM3588-MLR-RF-C Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM3588-M-RF-C Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>
 <p>EM3587-STACK Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4</p>	 <p>EM3588-MLR-AN-C Silicon Labs RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p>EM3588-M-AN-C-K Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p>EM3587-RT Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EM3588-M-AN-C Energy Micro (Silicon Labs)	EM3588-M-AN-C-Datenblatt	EM3588-M-AN-C-Datenblätter	EM3588-M-AN-C PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EM3588-M-AN-C
EM3588-M-AN-C Electronic	EM3588-M-AN-C-Komponenten	EM3588-M-AN-C-Verteiler	EM3588-M-AN-C-Bild	EM3588-M-AN-C-Teil
EM3588-M-AN-C Preis	EM3588-M-AN-C Hersteller	EM3588-M-AN-C Bild	EM3588-M-AN-C Aktie	EM3588-M-AN-C Inventar
EM3588-M-AN-C Neu	EM3588-M-AN-C Original	EM3588-M-AN-C garantiert	EM3588-M-AN-C RFQ	EM3588-M-AN-C 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