
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>ETRX3588-LRS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ETRX3588-LRS</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: MODULE CHIP ANT R309</p> <p>Datenblätter:  ETRX3588-LRS.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 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

Teilenummer	ETRX3588-LRS
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	MODULE CHIP ANT R309
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	EM3588
Serie	ETRX3
Serielle Schnittstellen	JTAG, UART, USB
Empfindlichkeit	-106dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	20dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	336-4555-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	512kB Flash, 64kB RAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz ~ 2.5GHz
Datenrate	20kbps
Strom - senden	140mA
Strom - empfangen	33mA
Antennentyp	Integrated, Chip

ETRX3588-LRS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ETRX3588-LRS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ETRX3588-LRS 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 ETRX3588-LRS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ETRX3587ENKIT Silicon Labs TELEGESIS ETRX3587 ENHANCE TO EV</p>	 <p>ETRX3587HR-LRS Energy Micro (Silicon Labs) MODULE 802.15.4 U.FL R309</p>	 <p>ETRX3USB-IHD-TEST Energy Micro (Silicon Labs) USB STICK ZIGBEE SE1.1B R300</p>	 <p>ETRX3USB-IHD Energy Micro (Silicon Labs) USB STICK ZIGBEE SE1.1B R300</p>
 <p>ETRX3DVK-IHD Energy Micro (Silicon Labs) KIT DEMO SMART ENERGY SE1.1B</p>	 <p>ETRX3EVAL-HA Silicon Labs TELEGESIS ETRX3 HA EVAL KIT</p>	 <p>ETRX3588 Energy Micro (Silicon Labs) MODULE CHIP ANT</p>	 <p>ETRX3DVK357 Silicon Labs KIT DEVELOPMENT FOR ETRX357</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ETRX3588-LRS Energy Micro (Silicon Labs)	ETRX3588-LRS Datenblatt	ETRX3588-LRS-Datenblätter	ETRX3588-LRS PDF	Energy Micro (Silicon Labs) ETRX3588-LRS
ETRX3588-LRS Electronic	ETRX3588-LRS-Komponenten	ETRX3588-LRS-Verteiler	ETRX3588-LRS-Bild	ETRX3588-LRS-Teil
ETRX3588-LRS Preis	ETRX3588-LRS Hersteller	ETRX3588-LRS Bild	ETRX3588-LRS Aktie	ETRX3588-LRS Inventar
ETRX3588-LRS Neu	ETRX3588-LRS Original	ETRX3588-LRS garantiert	ETRX3588-LRS RFQ	ETRX3588-LRS 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