



Energy Micro (Silicon Labs)

ETRX2USB

Teilenummer:

Hersteller / Marke:

Produktbeschreibung

Datenblätter:

RoHs Status

Zustand des Lagers

Liefern von

Versandweg

ETRX2USB

Energy Micro (Silicon Labs)

MODULE ZIGBEE USB STICK

Bleifrei / RoHS-konform

6430 pcs stock

Hongkong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von ETRX2USB

TEILENUMMER	ETRX2USB
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	MODULE ZIGBEE USB STICK
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6430 pcs
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT	-98dBm
LEISTUNG	3dBm
ANDERE NAMEN	920-1002
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MODULATION ODER PROTOKOLL	802.15.4 ZigBee™
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	USB
FUNKTION	Transceiver, ZigBee™
FREQUENZ	2.4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Transceiver, ZigBee™ 2.4GHz 802.15.4 Zigbee™ USB 250kbps
DATENRATE (MAX)	250kbps
ANWENDUNGEN	ISM

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) ETRX2USB	ETRX2USB-Vertriebspartner	ETRX2USB Lieferant
ETRX2USB Preis	ETRX2USB Bilder	ETRX2USB-Bild
ETRX2USB PDF-Datenblatt	ETRX2USB Datenblatt herunterladen	ETRX2USB Datenblatt
ETRX2USB-Bestand	ETRX2USB kaufen	Energy Micro (Silicon Labs) kaufen ETRX2USB
Energy Micro (Silicon Labs) ETRX2USB	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner
Energy Micro (Silicon Labs) ETRX2USB	Energy Micro ETRX2USB	Energy Micro (Silicon Labs) ETRX2USB
Silicon Laboratories ETRX2USB	Silicon Labs ETRX2USB	

Verwandte Produkte

<p>ETRX2USB-PA Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MODULE ZIGBEE PWR AMP USB STICK Auf Lager: 3214 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB8213 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 858MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 2736 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRX357-LRS-C31 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MODULE 802.15.4 ZIGBEE ISM R310 Auf Lager: 4516 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX357-R8 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MODULE 802.15.4 ZIGBEE R308 Auf Lager: 8057 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB9023P Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 915MHZ WHIP STR N FEM PAN Auf Lager: 1645 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX357-LRS Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MODULE 802.15.4 ZIGBEE ISM Auf Lager: 5423 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRX2-PA Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Auf Lager: 3378 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB8903 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 2313 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRX357 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Auf Lager: 6537 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX357-LRS-R8 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MODULE 802.15.4 ZIGBEE ISM R308 Auf Lager: 5378 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB9023 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE Auf Lager: 3005 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Auf Lager: 5739 pcs</p> <p>RFQ</p>