



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AMS002/T

Artikelnummer: **AMS002/T**
 Produktbeschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [AMS002/T.pdf](#)

Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	AMS002/T	Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AMS002/T.pdf		
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-	Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, USART
Empfindlichkeit	-94dBm	RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.1	Leistung	4dBm
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	27-SMD Module
Andere Namen	1586-1008 1586-1008-2 1586-1008-2-ND 1586-1008-2ND AMS002 /T	Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	DSSS, GFSK	Speichergröße	8MB Flash
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps	Strom - senden	22mA
Strom - empfangen	26.6mA	Antennentyp	Integrated, Trace

relevante Produkte

<p>AMS22B5A1BHASL103N Hersteller: Bourns, Inc. Beschreibung: SENSOR ROTARY 30DEG SOLDER LUG Herunterladen: AMS22B5A1BHASL103N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AMS002 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Herunterladen: AMS002.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AMS104Y Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR LIGHT NAPICA 5V SMT 4SOP Herunterladen: AMS104Y.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AMS001/T Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Herunterladen: AMS001/T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AMS104W Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR LIGHT NAPICA 6V SMD Herunterladen: AMS104W.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AMS001R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Herunterladen: AMS001R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AMS22B5A1BHASL101N Hersteller: Bourns, Inc. Beschreibung: SENSOR ROTARY 10DEG SOLDER LUG Herunterladen: AMS22B5A1BHASL101N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AMS002-3.0.0R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: ZENTRI MODULE, BLUETOOTH LOW ENE</p> <p>RFQ</p>
<p>AMS002-E03 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: BREAM BRD FOR AMS001 BOBCATLP Herunterladen: AMS002-E03.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AMS002R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Herunterladen: AMS002R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AMS22B5A1BHASL102N Hersteller: Bourns, Inc. Beschreibung: SENSOR ROTARY 20DEG SOLDER LUG Herunterladen: AMS22B5A1BHASL102N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AMS002-3.0.0 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: ZENTRI MODULE, BLUETOOTH LOW ENE</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Energy Micro (Silicon Labs) AMS002/T
- AMS002/T Preis
- AMS002/T PDF-Datenblatt
- AMS002/T Aktie
- Energy Micro (Silicon Labs) AMS002/T
- Energy Micro (Silicon Labs) AMS002/T
- Silicon Laboratories AMS002/T
- AMS002/T-Verteiler
- AMS002/T Bilder
- AMS002/T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AMS002/T
- Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant
- Energy Micro AMS002/T
- Silicon Labs AMS002/T
- AMS002/T Lieferant
- AMS002/T-Bild
- AMS002/T-Datenblatt
- Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) AMS002/T
- Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
- Energy Micro (Silicon Labs) AMS002/T