
	<p>AMS002R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AMS002R</p> <p>Hersteller / Marke: ACKme (Zentri)</p> <p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p> <p>Datenblätter: 1.AMS002R.pdf 2.AMS002R.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	AMS002R
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, USART
Empfindlichkeit	-94dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.1
Leistung	4dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	27-SMD Module
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	DSSS, GFSK
Speichergröße	8MB Flash
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	22mA
Strom - empfangen	26.6mA
Antennentyp	Integrated, Trace

AMS002R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMS002R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMS002R ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AMS002R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AMS002R Energy Micro (Silicon Labs) RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p>AMS1042 ASMEDIA ASMEDIA QFN</p>	 <p>AMS002/T Zentri RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p>AMS1082CT-3.3 ADMOS ADMOS TO-220</p>
 <p>AMS104Y Panasonic Electronic Components SENSOR LIGHT NAPICA 5V SMT 4SOP</p>	 <p>AMS104W Panasonic Electronic Components SENSOR LIGHT NAPICA 6V SMD</p>	 <p>AMS002/S Zentri RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT</p>	 <p>AMS0303M AMOSENSE AMS0303M AMOSENSE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AMS002R ACKme (Zentri)	AMS002R Datenblatt	AMS002R-Datenblätter	AMS002R PDF	ACKme (Zentri) AMS002R
AMS002R Electronic	AMS002R-Komponenten	AMS002R-Verteiler	AMS002R-Bild	AMS002R-Teil
AMS002R Preis	AMS002R Hersteller	AMS002R Bild	AMS002R Aktie	AMS002R Inventar
AMS002R Neu	AMS002R Original	AMS002R garantiert	AMS002R RFQ	AMS002R 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