



## ATA5833-WNQQ

Hersteller Teilenummer:	<a href="#">ATA5833-WNQQ</a>
Hersteller / Marke	<a href="#">Microchip Technology</a>
Teil der Beschreibung:	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-VFQFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**ATA5833-WNQQ** 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie ATA5833-WNQQ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATA5833-WNQQ kaufen Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATA5833-WNQQ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von ATA5833-WNQQ

Teilenummer	<a href="#">ATA5833-WNQQ</a>	Hersteller / Marke	<a href="#">Microchip Technology</a>
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Hersteller-Teilenummer	ATA5833-WNQQ
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-VFQFN	Expanded Beschreibung	IC RF TxRx + MCU General ISM < 1GHz 315MHz, 434MHz, 868MHz, 915MHz 32-VFQFN Exposed Pad
RoHS Status	Tape & Reel (TR)	Frequenz	315MHz, 434MHz, 868MHz, 915MHz
Art	TxRx + MCU	Empfindlichkeit	-125dBm
Polarisation	32-VFQFN Exposed Pad	Gehäuseausführung	1.9 V ~ 3.6 V, 2.4 V ~ 5.5 V
Spannung - Ausgabe	14.5dBm	Software	24kB ROM
Meister fclck	-	Signalkonditionierung	120kbps
Spannung - Eingang (min)	SPI	Antennenanschluss	9.8mA
Modulation	General ISM < 1GHz	GPIO	ASK, FSK
Strom - senden	2	Schreibbarer Speicher	9.4mA ~ 13.8mA
Andere Namen	1611-ATA5833-WNQQWTR	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>	Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-VFQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In ATA5833-WNQQ enthaltene Keywords

Micro Commercial Components (MCC) ATA5833-WNQQ	<a href="#">ATA5833-WNQQ-Teil</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ Preis</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ-Vertriebspartner</a>
	<a href="#">ATA5833-WNQQ Technisch</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ-Bestand</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ Inventar</a>
<a href="#">ATA5833-WNQQ Lieferant</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ Online-Bestellung</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ Anfrage</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ-Bild</a>
<a href="#">ATA5833-WNQQ Bild</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ pdf</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ Datenblatt</a>	<a href="#">ATA5833-WNQQ Datenblatt</a>
<a href="#">ATA5833-WNQQ pdf-Datenblatt</a>	<a href="#">Laden Sie das ATA5833-WNQQ-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) Hersteller</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) ATA5833-WNQQ</a>
<a href="#">Micro Commercial Components ATA5833-WNQQ</a>	<a href="#">MCC ATA5833-WNQQ</a>	<a href="#">Micro Commercial Co ATA5833-WNQQ</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) ATA5833-WNQQ</a>

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>ATA5833-WNQQ</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-VFQFN <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5824C-PLQQ</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6020N</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6020N ATMEL SSOP20 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA5823C-PLQQ</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5831</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5831 ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 23300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6140</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6140 ATMEL SOP <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA6560-GAQW</b> <b>Beschreibung:</b> IC TXRX CAN NSIL 8SO <b>Hersteller:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6560-GAQW</b> <b>Beschreibung:</b> IC TXRX CAN NSIL 8SO <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5830N-PNQQW1 19</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5830N-PNQQW1 19 ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA6561</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6561 ATMEL TDFN8 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5831V-WNQQ</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5831V-WNQQ ATMEL QFN <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5824-PLQQ</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5824-PLQQ UHF ASK/FSK 48QFN <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA5831V</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5831V ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5830-PNQQ</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-VFQFN <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6264P</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6264P ATMEL QFP44 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA6560</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6560 ATMEL TDFN8 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6140-TBQY</b> <b>Beschreibung:</b> IC FLASHER DUAL OUTPUT 16SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5830</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5830 ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 421400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA5824C</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5824C ATMEL QFN <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6025-TAQY</b> <b>Beschreibung:</b> IC MON WATCHDOG/BATT/5V 8-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5870N</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5870N ATMEL QFN <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA5830N-PNQQ</b> <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-VFQFN <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6020N-020-TKQY1</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6020N-020-TKQY1 ATMEL TSSOP20 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6570</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6570 ATMEL SOP14 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA5830N</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5830N ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 289300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA6561-GAQW</b> <b>Beschreibung:</b> IC TXRX CAN VIO 8SO <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5833</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5833 ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 118300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATA6264P-ALQW-1</b> <b>Beschreibung:</b> ATA6264P-ALQW-1 ATMEL QFP <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5824</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5824 ATMEL QFN48 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATA5830N-PNQQW1-19</b> <b>Beschreibung:</b> ATA5830N-PNQQW1-19 ATMEL QFN32 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong