

<b>ADF7021-NBCPZ-RL</b>	
Teilenummer	<a href="#">ADF7021-NBCPZ-RL</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">ADF7021-NBCPZ-RL.pdf</a>
ADF7021-NBCPZ-RL Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADF7021-NBCPZ-RL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADF7021-NBCPZ-RL</a>	Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V	Art	TxRx Only
Serie	-	Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-130dBm	RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-	Leistung	13dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
Andere Namen	ADF7021-NBCPZ-RL-ND ADF7021-NBCPZ-RLTR	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Modulation	2FSK, 2GFSK, 3FSK, 4FSK, FHSS, GMSK, MSK
Speichergröße	-	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	80MHz ~ 650MHz, 842MHz ~ 916MHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx Only General ISM	Datenrate (Max)	24kbps
Strom - senden	13.5mA ~ 32.3mA	Strom - empfangen	17.5mA ~ 26.4mA
Basisteilenummer	ADF7021		

ADF7021-NBCPZ-RL 500 pcs Neu und original auf Lager, ADF7021-NBCPZ-RL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADF7021-NBCPZ-RL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADF7021-NBCPZ-RL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADF7021-NBCPZ-RL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADF7020BCPZ</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	22907 pcs
	<a href="#">ADF7021-NBCPZ-RL7</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">ADF7012BRUZ-RL7</a>	IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">ADF7012BRUZ-RL</a>	IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADF7020BCP</a>	ADF7020BCP AD	AD	4425 pcs
	<a href="#">ADF7021BCPZ-RL</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	564 pcs
	<a href="#">ADF7023-J</a>	ADF7023-J AD	AD	170 pcs
	<a href="#">ADF7020-1BCPZ-RL7</a>	IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	4350 pcs
	<a href="#">ADF7021BCPZ</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	3500 pcs
	<a href="#">ADF7021BCP</a>	ADF7021BCP ADI	ADI	2000 pcs
	<a href="#">ADF7022BCPZ-REEL</a>	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-WFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADF7021-VBCPZ</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	57 pcs
	<a href="#">ADF7020BCPZ-RL</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADF7021-NBCPZ</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	2920 pcs
	<a href="#">ADF7020-1BCPZ-RL</a>	IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADF7012BRUZ</a>	IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1642 pcs
	<a href="#">ADF7021BCPZ-RL7</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	379 pcs
	<a href="#">ADF7022BCPZ</a>	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 32-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4000 pcs
	<a href="#">ADF7020-1BCPZ</a>	IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	3700 pcs
	<a href="#">ADF7021-VBCPZ-RL</a>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

ADF7021-NBCPZ-RL-Lager	ADF7021-NBCPZ-RL Preis	ADF7021-NBCPZ-RL-Elektronik	ADF7021-NBCPZ-RL-Komponenten
ADF7021-NBCPZ-RL Inventar	ADF7021-NBCPZ-RL Digikey	Lieferant ADF7021-NBCPZ-RL	ADF7021-NBCPZ-RL online bestellen
Anfrage ADF7021-NBCPZ-RL	ADF7021-NBCPZ-RL-Bild	ADF7021-NBCPZ-RL Bild	ADF7021-NBCPZ-RL PDF
ADF7021-NBCPZ-RL Datenblatt	ADF7021-NBCPZ-RL Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.