

AD8601ARTZ-R2	
Teilenummer	AD8601ARTZ-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5
Verfügbare Menge	750 pcs in stock
Datenblätter	AD8601ARTZ-R2.pdf
AD8601ARTZ-R2 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD8601ARTZ-R2			
Hersteller-Teilenummer	AD8601ARTZ-R2	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	750
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Slew Rate	6 V/µs
Serie	DigiTrim®	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	AD8601ARTZ-R2-ND AD8601ARTZ-R2TR AD8601ARTZR2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8.4MHz	detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Strom - Versorgung	750µA	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA	Basisteilenummer	AD8601
Verstärkertyp	General Purpose		

AD8601ARTZ-R2 750 pcs Neu und original auf Lager, AD8601ARTZ-R2-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD8601ARTZ-R2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD8601ARTZ-R2: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AD8601ARTZ-R2				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AD8601WARTZ-RL	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8601WARTZ-R7	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	33560 pcs
	AD8601DRTZ	AD8601DRTZ AD	AD	2083 pcs
	AD8600AP	AD8600AP PLCC	PLCC	52 pcs
	AD8599TRZ-EP	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	290 pcs
	AD8601DRT-REEL7	AD8601DRT-REEL7 AD	AD	5212 pcs
	AD8601DRTZ-REEL7	AD8601DRTZ-REEL7 AD	AD	15150 pcs
	AD8600APZ	IC DAC MULT 16CH 8BIT 44PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8601ARTZ-REEL7	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	154100 pcs
	AD8601ARTZ-RL7	AD8601ARTZ-RL7 AD	AD	25000 pcs
	AD8601DRTZ-RL7	AD8601DRTZ-RL7 AD	AD	7865 pcs
	AD8599ARZ-REEL7	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8601ART	AD8601ART SOT23-5	SOT23-5	1208 pcs
	AD8601ARTZ-REEL	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	12500 pcs
	AD8599TRZ-EP-R7	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Analog Devices Inc.	500 pcs
	AD8601DRT	AD8601DRT AD	AD	193 pcs
	AD8600APZ-REEL	IC DAC MULT 16CH 8BIT 44PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8601ART-REEL7	IC OPAMP GP 8.4MHZ RRO SOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	12395 pcs
	AD8601ARTZ	AD8601ARTZ Original	Original	20010 pcs
	AD8599TRZ-EP-R7	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	N/A	500 pcs

AD8601ARTZ-R2-Lager	AD8601ARTZ-R2 Preis	AD8601ARTZ-R2-Elektronik	AD8601ARTZ-R2-Komponenten
AD8601ARTZ-R2 Inventar	AD8601ARTZ-R2 Digikey	Lieferant AD8601ARTZ-R2	AD8601ARTZ-R2 online bestellen
Anfrage AD8601ARTZ-R2	AD8601ARTZ-R2-Bild	AD8601ARTZ-R2 Bild	AD8601ARTZ-R2 PDF
AD8601ARTZ-R2 Datenblatt	AD8601ARTZ-R2 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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

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

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