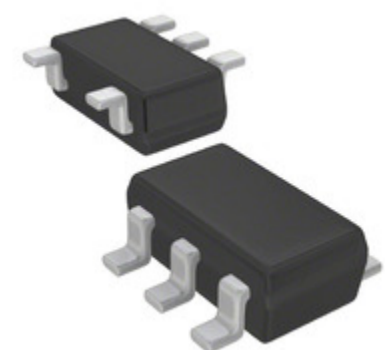


| AD8541ART-REEL7 | |
|-----------------------|--|
| Teilenummer | AD8541ART-REEL7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5 |
| Verfügbare Menge | 16761 pcs in stock |
| Datenblätter | AD8541ART-REEL7.pdf |
| AD8541ART-REEL7 Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von AD8541ART-REEL7 | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer | AD8541ART-REEL7 | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) | Beschreibung | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5 |
| Paket / Fall | Cut Tape (CT) | Verfügbare Menge | 16761 |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5.5 V | Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 | Slew Rate | 0.92 V/µs |
| Serie | - | Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 | Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Andere Namen | AD8541ART-REEL7CT AD8541ARTREEL7 | Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 | Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) | Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1MHz | detaillierte Beschreibung | General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5 |
| Strom - Versorgung | 45µA | Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - Eingangsruhe | 4pA | Basisteilenummer | AD8541 |
| Verstärkertyp | General Purpose | | |

AD8541ART-REEL7 16761 pcs Neu und original auf Lager, AD8541ART-REEL7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD8541ART-REEL7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD8541ART-REEL7: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für AD8541ART-REEL7 | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | AD8541AR-REEL7 | AD8541AR-REEL7 AD | AD | 5000 pcs |
| | AD8541ARTZ-REEL7 | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 15150 pcs |
| | AD8541ARTZ-RL7 | AD8541ARTZ-RL7 AD | AD | 25000 pcs |
| | AD8541ARZ-REEL | IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2500 pcs |
| | AD8541AKSZ-REEL7 | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 9929 pcs |
| | AD8541ARZ | IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 14504 pcs |
| | AD8541ARZ-REEL7 | IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 12500 pcs |
| | AD8541ARTZ | AD8541ARTZ AD | AD | 9000 pcs |
| | AD8539ARZ | IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 4412 pcs |
| | AD8541AR | AD8541AR AD | AD | 6021 pcs |
| | AD8539ARMZ-REEL | IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 5000 pcs |
| | AD8542AR | AD8542AR AD | AD | 500 pcs |
| | AD8539ARZ-REEL | IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 12500 pcs |
| | AD8541ARTZ-R2 | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 30 pcs |
| | AD8539ARMZ-REEL7 | AD8539ARMZ-REEL7 ADI | ADI | 15150 pcs |
| | AD8541ARTZ-RELL7 | AD8541ARTZ-RELL7 AD | AD | 40598 pcs |
| | AD8541ART | AD8541ART AD | AD | 6020 pcs |
| | AD8539ARZ-REEL7 | IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 15000 pcs |
| | AD8541AKSZ-R2 | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | AD8541ARTZ-REEL | IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 12500 pcs |

| | | | |
|----------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| AD8541ART-REEL7-Lager | AD8541ART-REEL7 Preis | AD8541ART-REEL7-Elektronik | AD8541ART-REEL7-Komponenten |
| AD8541ART-REEL7 Inventar | AD8541ART-REEL7 Digikey | Lieferant AD8541ART-REEL7 | AD8541ART-REEL7 online bestellen |
| Anfrage AD8541ART-REEL7 | AD8541ART-REEL7-Bild | AD8541ART-REEL7 Bild | AD8541ART-REEL7 PDF |
| AD8541ART-REEL7 Datenblatt | AD8541ART-REEL7 Datenblatt herunterladen | Hersteller | |

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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