

| ADA4077-1ARZ-R7 | |
|-----------------------|--|
| Teilenummer | ADA4077-1ARZ-R7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | ADA4077-1ARZ-R7.pdf |
| ADA4077-1ARZ-R7 Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von ADA4077-1ARZ-R7 | | | |
|--|---|---------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer | ADA4077-1ARZ-R7 | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) | Beschreibung | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC |
| Paket / Fall | Tape & Reel (TR) | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | ±2.5 V ~ 15 V | Spannung - Eingangs-Offset | 15µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC | Slew Rate | 1.2 V/µs |
| Serie | - | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Ausgabotyp | - |
| Andere Namen | ADA4077-1ARZ-R7-ND ADA4077-1ARZ-R7TR | 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 | 3.6MHz | detaillierte Beschreibung | General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC |
| Strom - Versorgung | 400µA | Strom - Ausgang / Kanal | 22mA |
| Strom - Eingangsruhe | 400pA | Basisteilenummer | ADA4077 |
| Verstärkertyp | General Purpose | | |

ADA4077-1ARZ-R7 500 pcs Neu und original auf Lager, ADA4077-1ARZ-R7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADA4077-1ARZ-R7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADA4077-1ARZ-R7: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für ADA4077-1ARZ-R7 | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | ADA4077-2ARZ-R7 | IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 741 pcs |
| | ADA4075-2ARZ | IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 20 pcs |
| | ADA4077-2ARMZ | IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 11 pcs |
| | ADA4077-1ARMZ | IC OPAMP GP 4MHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 492 pcs |
| | ADA4077-1BRZ-R7 | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-2ARMZ-R7 | IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 10000 pcs |
| | ADA4075-2ACPZ-R7 | IC OPAMP GP 6.5MHZ 8LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4075-2ACPZ-RL | IC OPAMP GP 6.5MHZ 8LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-1ARZ | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 10000 pcs |
| | ADA4077-2ARZ | IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 7748 pcs |
| | ADA4077-1BRZ-RL | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-1BRZ | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 6253 pcs |
| | ADA4077-1ARMZ-RL | IC OPAMP GP 4MHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-1ARMZ-R7 | IC OPAMP GP 4MHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4075-2ARZ-R7 | IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 664 pcs |
| | ADA4075-2ARZ-RL | IC OPAMP GP 6.5MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4062-4ARUZ-RL | IC OPAMP JFET 1.4MHZ 14TSSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-1ARZ-RL | IC OPAMP GP 4MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-2ARZ-RL | IC OPAMP GP 3.9MHZ 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADA4077-2ARMZ-RL | IC OPAMP GP 3.9MHZ 8MSOP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |

| | | | |
|----------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| ADA4077-1ARZ-R7-Lager | ADA4077-1ARZ-R7 Preis | ADA4077-1ARZ-R7-Elektronik | ADA4077-1ARZ-R7-Komponenten |
| ADA4077-1ARZ-R7 Inventar | ADA4077-1ARZ-R7 Digikey | Lieferant ADA4077-1ARZ-R7 | ADA4077-1ARZ-R7 online bestellen |
| Anfrage ADA4077-1ARZ-R7 | ADA4077-1ARZ-R7-Bild | ADA4077-1ARZ-R7 Bild | ADA4077-1ARZ-R7 PDF |
| ADA4077-1ARZ-R7 Datenblatt | ADA4077-1ARZ-R7 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.