



ADI (Analog Devices, Inc.)

## OP2177ARMZ-R7

Dalies numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Laivas iš

Siuntimo būdas

OP2177ARMZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP

 OP2177ARMZ-R7.pdf

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka


Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.


### OP2177ARMZ-R7 specifikacijos

DALIES NUMERIS	OP2177ARMZ-R7
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 OP2177ARMZ-R7.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, VIENVIETIS / DVIGUBAS (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
ĮTAMPA - ĮVESTIES POSLINKIS	15µV
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-MSOP
SLEW RATE	0.7 V/µs
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IŠVESTIES TIPAS	-
KITI VARDAI	OP2177ARMZ-R7CT
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	2
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	19 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUKTAS	1.3MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-MSOP
DABARTINIS - TIEKIMAS	400µA
DABARTINIS - IŠĖJIMAS / KANALAS	10mA
DABARTINIS - ĮVESTIES PRIEŠTARAVIMAS	500pA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	OP2177
STIPRINTUVO TIPAS	General Purpose

### Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	OP2177ARMZ-R7 platintojas	OP2177ARMZ-R7 tiekėjas
OP2177ARMZ-R7 kaina	OP2177ARMZ-R7 nuotraukos	OP2177ARMZ-R7 vaizdas
OP2177ARMZ-R7 PDF duomenų lapas	OP2177ARMZ-R7 atsisiųsti duomenų lentelę	OP2177ARMZ-R7 duomenų lapas
OP2177ARMZ-R7 atsargos	Pirkite OP2177ARMZ-R7	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	AD OP2177ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7
Analog Devices Inc. OP2177ARMZ-R7	Analog Devices, Inc. OP2177ARMZ-R7	

### Susiję produktai

 <p><b>OP2177ARM-REEL</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP2177ARZ-REEL7</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP2177AR</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP2177ARMZ-REEL</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP2200000000G</b> Gamintojai: Anytek (Amphenol Anytek) apibūdinimas: TERM BLOCK HDR 22POS VERT 5MM Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP2177ARMZ</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP2177ARZ-REEL</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP2177ARMZ-R2</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP2177AR-REEL</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP2177AR-REEL7</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>OP2177ARZ</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>OP220F000000G</b> Gamintojai: Anytek (Amphenol Anytek) apibūdinimas: TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 5MM Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>