



ADI (Analog Devices, Inc.)

OP2177ARMZ-R7

Teilenummer:

OP2177ARMZ-R7

Hersteller / Marke:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung

IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP

Datenblätter:

OP2177ARMZ-R7.pdf

RoHS Status

Bleifrei / RoHS-konform

Liefern von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von OP2177ARMZ-R7

TEILENUMMER	OP2177ARMZ-R7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	OP2177ARMZ-R7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET	15µV
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-MSOP
SLEW RATE	0.7 V/µs
SERIE	-
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUSGABETYP	-
ANDERE NAMEN	OP2177ARMZ-R7CT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	19 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
VERSTÄRKUNGSBANDBREITENPRODUKT	1.3MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-MSOP
STROM - VERSORGUNG	400µA
STROM - AUSGANG / KANAL	10mA
STROM - EINGANGSRUHE	500pA
BASISTEILENUMMER	OP2177
VERSTÄRKERTYP	General Purpose

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	OP2177ARMZ-R7-Verteiler	OP2177ARMZ-R7 Lieferant
OP2177ARMZ-R7 Preis	OP2177ARMZ-R7 Bilder	OP2177ARMZ-R7-Bild
OP2177ARMZ-R7 PDF-Datenblatt	OP2177ARMZ-R7 Datenblatt herunterladen	OP2177ARMZ-R7-Datenblatt
OP2177ARMZ-R7 Aktie	Kaufen Sie OP2177ARMZ-R7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
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	

Verwandte Produkte

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