

OP727AR-REEL7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [OP727AR-REEL7](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC

Datový list: [OP747,727,777](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OP727AR-REEL7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5107 pcs	Datový list	OP747,727,777
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 30 V, ±1.35 V ~ 15 V
Napětí - Input Offset	30µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.2 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	700kHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Proud - Supply	320µA	Aktuální - Výstup / Channel	30mA
Aktuální - Vstupní klidový	5nA	Číslo základní části	OP727
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5107 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL7 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: OP747ARUZ Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP747ARU-REEL Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP705B Popis: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP750A Popis: PHOTOTRNS NPN W/RES SIDE LOOK	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP705C Popis: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP747ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP727AR Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP727ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP727ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP727ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP727AR-REEL Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP747ARU Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP705A Popis: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP727ARUZ Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP750B Popis: PHOTOTRNS NPN W/RES SIDE LOOK	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP747ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP727ARZ Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP747ARZ Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: OP705D Popis: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz
	Část#: OP747ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro OP727AR-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL7.	OP727AR-REEL7 distributor	OP727AR-REEL7 dodavatel	OP727AR-REEL7 Cena
OP727AR-REEL7 Stáhnout datasheet.	OP727AR-REEL7 Datasheet.	OP727AR-REEL7 Stock.	koupit OP727AR-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL7.	AD OP727AR-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL7.	Analog Devices Inc. OP727AR-REEL7.
Analog Devices, Inc. OP727AR-REEL7.			