




ADI (Analog Devices, Inc.)

OP213FSZ

Part Number:	OP213FSZ
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC
Datasheety:	OP213FSZ.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace OP213FSZ

PART NUMBER	OP213FSZ
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	OP213FSZ.pdf
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, SINGLE / DUAL (±)	4 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
NAPĚTÍ - INPUT OFFSET	250µV
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-SOIC
RYCHLOST PŘEBĚHU	1.2 V/µs
SÉRIE	-
OBAL	Tube
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)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	16 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZISK BANDWIDTH PRODUCT	3.4MHz
DETAILNÍ POPIS	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
PROUD - SUPPLY	3mA
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP / CHANNEL	40mA
AKTUÁLNÍ - VSTUPNÍ KLIDOVÝ	240nA
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	OP213
ZESILOVAČ TYPE	General Purpose

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) OP213FSZ	OP213FSZ Distributor	Dodavatel OP213FSZ
Cena OP213FSZ	Obrázky OP213FSZ	Obrázek OP213FSZ
OP213FSZ Datasheet PDF	OP213FSZ Datasheet ke stažení	OP213FSZ Datasheet
OP213FSZ Stock	Koupit OP213FSZ	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) OP213FSZ
ADI (Analog Devices, Inc.) OP213FSZ	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) OP213FSZ	AD OP213FSZ	ADI (Analog Devices, Inc.) OP213FSZ
Analog Devices Inc. OP213FSZ	Analog Devices, Inc. OP213FSZ	

Související produkty

 <p>OP2142000000G Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek) Popis: TERM BLOCK HDR 21POS VERT 3.81MM Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP213FS-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP213FSZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP213FS Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP213ESZ-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP213FSZ-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP215B Výrobci: Optek Technology / TT Electronics Popis: EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP213ESZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP215A Výrobci: Optek Technology / TT Electronics Popis: EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL Na skladě: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP213FS-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP213FPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP GP 3.4MHZ RRO 8DIP Na skladě: 944 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP215C Výrobci: Optek Technology / TT Electronics Popis: EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>