



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6910-1ITS8#TRMPBF

Teilenummer:	LTC6910-1ITS8#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8
Datenblätter:	LTC6910-1ITS8#TRMPBF.pdf
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	50237 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LTC6910-1ITS8#TRMPBF

TEILENUMMER	LTC6910-1ITS8#TRMPBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	50237 pcs
DATENBLATT	LTC6910-1ITS8#TRMPBF.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	2.7 V ~ 10.5 V, ±2.7 V ~ 5.25 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET	1.5mV
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	TSOT-23-8
SLEW RATE	16 V/μs
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
AUSGABETYP	Rail-to-Rail
ANDERE NAMEN	LTC6910-1ITS8#PBF LTC6910-1ITS8#PBF-ND LTC6910-1ITS8#TRMPBF-ND LTC6910-1ITS8#TRMPBFTR LTC69101ITS8TRMPBF
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
VERSTÄRKUNGSBANDBREITENPRODUKT	11MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Programmable Gain Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-8
STROM - VERSORGUNG	3.5mA
STROM - AUSGANG / KANAL	35mA
BASISTEILENUMMER	LTC6910
VERSTÄRKERTYP	Programmable Gain

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6910-1ITS8#TRMPBF	LTC6910-1ITS8#TRMPBF-Vertriebspartner	LTC6910-1ITS8#TRMPBF Lieferant
LTC6910-1ITS8#TRMPBF Preis	LTC6910-1ITS8#TRMPBF Bilder	LTC6910-1ITS8#TRMPBF-Bild
LTC6910-1ITS8#TRMPBF PDF-Datenblatt	LTC6910-1ITS8#TRMPBF Datenblatt herunterladen	LTC6910-1ITS8#TRMPBF Datenblatt
LTC6910-1ITS8#TRMPBF-Bestand	LTC6910-1ITS8#TRMPBF kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen LTC6910-1ITS8#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6910-1ITS8#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6910-1ITS8#TRMPBF	AD LTC6910-1ITS8#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6910-1ITS8#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC6910-1ITS8#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC6910-1ITS8#TRMPBF	

Verwandte Produkte

<p>LTC6910-2CTS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 13MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 64719 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6910-2ITS8#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 13MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 53797 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6910-1CTS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 52122 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC690IS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Auf Lager: 19767 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6910-1CTS8#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 37937 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6910-1HTS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 50156 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6910-1HTS8#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 56197 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6910-2HTS8#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 13MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 56231 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6910-2CTS8#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 13MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 64330 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC690IS8#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC Auf Lager: 9927 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC6910-2HTS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 13MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 48449 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC6910-1ITS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 48192 pcs</p> <p>RFQ</p>