



ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC6256ITS8#TRMPBF

Teilenummer:	LTC6256ITS8#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO TSOT23-8
Datenblätter:	 <a href="#">LTC6256ITS8#TRMPBF.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	45535 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von LTC6256ITS8#TRMPBF

TEILENUMMER	LTC6256ITS8#TRMPBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO TSOT23-8
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	45535 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">LTC6256ITS8#TRMPBF.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	1.8 V ~ 5.25 V, ±0.9 V ~ 2.625 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET	100µV
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	TSOT-23-8
SLEW RATE	1.8 V/µs
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
AUSGABETYP	Rail-to-Rail
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
VERSTÄRKUNGSBANDBREITENPRODUKT	6.5MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-8
STROM - VERSORGUNG	65µA
STROM - EINGANGSRUHE	5nA
BASISTEILENUMMER	LTC6256
VERSTÄRKERTYP	General Purpose
-3DB BANDBREITE	4.5MHz

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6256ITS8#TRMPBF	LTC6256ITS8#TRMPBF-Vertriebspartner	LTC6256ITS8#TRMPBF Lieferant
LTC6256ITS8#TRMPBF Preis	LTC6256ITS8#TRMPBF Bilder	LTC6256ITS8#TRMPBF-Bild
LTC6256ITS8#TRMPBF PDF-Datenblatt	LTC6256ITS8#TRMPBF Datenblatt herunterladen	LTC6256ITS8#TRMPBF Datenblatt
LTC6256ITS8#TRMPBF-Bestand	LTC6256ITS8#TRMPBF kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen LTC6256ITS8#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6256ITS8#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6256ITS8#TRMPBF	AD LTC6256ITS8#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6256ITS8#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC6256ITS8#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC6256ITS8#TRMPBF	

## Verwandte Produkte

 <p><b>LTC6257HMS#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 16MSOP Auf Lager: 28627 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6257IMS#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 16MSOP Auf Lager: 17323 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6257CMS#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 16MSOP Auf Lager: 30312 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6257CMS#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 16MSOP Auf Lager: 18489 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6256ITS8#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO TSOT23-8 Auf Lager: 37488 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6256IMS#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 10MSOP Auf Lager: 39206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6256IMS8#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8MSOP Auf Lager: 22173 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6256IKC#TRPBF-ES</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8UTDFN Auf Lager: 44634 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6256IMS#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 10MSOP Auf Lager: 21475 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6256ITS8</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT Auf Lager: 5425 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC6256IMS8#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 8MSOP Auf Lager: 46085 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC6257HMS#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 16MSOP Auf Lager: 23369 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>