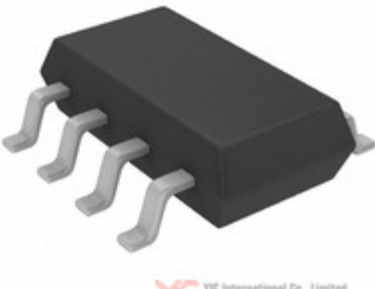

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC6262ITS8#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC6262ITS8#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OP AMP DUAL 30MHZ RRIO 8SOT-2
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  LTC6262ITS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC6262ITS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OP AMP DUAL 30MHZ RRIO 8SOT-2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.25 V, ±0.9 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Slew Rate	7 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	30MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	245µA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	50nA
Basisteilenummer	LTC6262
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6262ITS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6262ITS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6262ITS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC6262ITS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC6263HMS#PBF Linear Technology IC OP AMP QUAD 30MHZ RRIO 16MSOP	 LTC6262IMS8#TRPBF Linear Technology IC OP AMP DUAL 30MHZ RRIO 8MSOP	 LTC6263HMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP QUAD 30MHZ RRIO 16MSOP	 LTC6263HMS#TRPBF Linear Technology IC OP AMP QUAD 30MHZ RRIO 16MSOP
 LTC6262IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP DUAL 30MHZ RRIO 8MSOP	 LTC6262ITS8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC6262ITS8#TRMPBF Linear Technology IC OP AMP DUAL 30MHZ RR 8SOT-23	 LTC6262ITS8#TRPBF Linear Technology IC OP AMP DUAL 30MHZ RRIO 8SOT-2

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6262ITS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6262ITS8#TRPBF Datenblatt	LTC6262ITS8#TRPBF-Datenblätter	LTC6262ITS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6262ITS8#TRPBF
LTC6262ITS8#TRPBF Electronic	LTC6262ITS8#TRPBF-Komponenten	LTC6262ITS8#TRPBF-Verteiler	LTC6262ITS8#TRPBF-Bild	LTC6262ITS8#TRPBF-Teil
LTC6262ITS8#TRPBF Preis	LTC6262ITS8#TRPBF Hersteller	LTC6262ITS8#TRPBF Bild	LTC6262ITS8#TRPBF Aktie	LTC6262ITS8#TRPBF Inventar
LTC6262ITS8#TRPBF Neu	LTC6262ITS8#TRPBF Original	LTC6262ITS8#TRPBF garantiert	LTC6262ITS8#TRPBF RFQ	LTC6262ITS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited