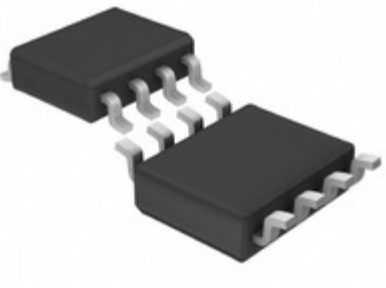

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT6013AIS8#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO
	Datenblätter:  LT6013AIS8#PBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT6013AIS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	200µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	100pA
Basisteilenummer	LT6013
Verstärkertyp	General Purpose

LT6013AIS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6013AIS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6013AIS8#PBF 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 LT6013AIS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6013AIDD#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 LT6013CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 LT6013AIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	 LT6013AIDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN
 LT6013AIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 LT6013AIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	 LT6013AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 LT6013AIS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6013AIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6013AIS8#PBF Datenblatt	LT6013AIS8#PBF-Datenblätter	LT6013AIS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013AIS8#PBF
LT6013AIS8#PBF Electronic	LT6013AIS8#PBF-Komponenten	LT6013AIS8#PBF-Verteiler	LT6013AIS8#PBF-Bild	LT6013AIS8#PBF-Teil
LT6013AIS8#PBF Preis	LT6013AIS8#PBF Hersteller	LT6013AIS8#PBF Bild	LT6013AIS8#PBF Aktie	LT6013AIS8#PBF Inventar
LT6013AIS8#PBF Neu	LT6013AIS8#PBF Original	LT6013AIS8#PBF garantiert	LT6013AIS8#PBF RFQ	LT6013AIS8#PBF 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