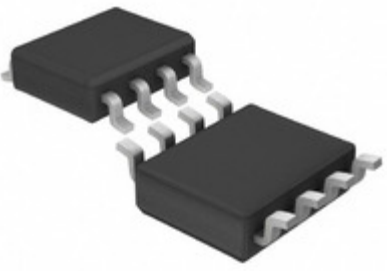


	LT1013DS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1013DS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OP AMP GP DUAL 8SO
	Datenblätter:	 LT1013DS8#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 3031 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1013DS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OP AMP GP DUAL 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3031 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1013DS8#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SO
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Basisteilenummer	LT1013
Verstärkertyp	General Purpose

LT1013DS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1013DS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1013DS8#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 LT1013DS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1013IN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 8DIP</p>	 <p>LT1013EP TI LT1013EP TI</p>	 <p>LT1013DS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 8SO</p>	 <p>LT1013DS8 LT LT1013DS8 LT</p>
 <p>LT1013I LT LT SOP</p>	 <p>LT1013IN8 LT LT1013IN8 LT</p>	 <p>LT1013DPG4 N/A IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1013DS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 8SO</p>

LT1013DS8#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort (Analog Devices, Inc.)	LT1013DS8#TRPBF Datenblatt	LT1013DS8#TRPBF-Datenblätter	LT1013DS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1013DS8#TRPBF Electronic	LT1013DS8#TRPBF-Komponenten	LT1013DS8#TRPBF-Verteiler	LT1013DS8#TRPBF-Bild	LT1013DS8#TRPBF
LT1013DS8#TRPBF Preis	LT1013DS8#TRPBF Hersteller	LT1013DS8#TRPBF Bild	LT1013DS8#TRPBF Aktie	LT1013DS8#TRPBF-Teil
LT1013DS8#TRPBF Neu	LT1013DS8#TRPBF Original	LT1013DS8#TRPBF garantiert	LT1013DS8#TRPBF RFQ	LT1013DS8#TRPBF Inventar
				LT1013DS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited