
 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>LTC6254HMS#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC6254HMS#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC6254HMS#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6254HMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.25 V, ±1.25 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Slew Rate	280 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	720MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-MSOP
Strom - Versorgung	4.25mA
Strom - Eingangsruhe	1.4µA
Basisteilenummer	LTC6254
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	400MHz

LTC6254HMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6254HMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6254HMS#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 LTC6254HMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6254IMS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p>LTC6254CMS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p>LTC6254IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p>LTC6254HMS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>
 <p>LTC6254HMS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p>LTC6254CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>	 <p>LTC6254IMS LINEAR LTC6254IMS LINEAR</p>	 <p>LTC6254HMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6254HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6254HMS#TRPBF Datenblatt	LTC6254HMS#TRPBF-Datenblätter	LTC6254HMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6254HMS#TRPBF
LTC6254HMS#TRPBF Electronic	LTC6254HMS#TRPBF-Komponenten	LTC6254HMS#TRPBF-Verteiler	LTC6254HMS#TRPBF-Bild	LTC6254HMS#TRPBF-Teil
LTC6254HMS#TRPBF Preis	LTC6254HMS#TRPBF Hersteller	LTC6254HMS#TRPBF Bild	LTC6254HMS#TRPBF Aktie	LTC6254HMS#TRPBF Inventar
LTC6254HMS#TRPBF Neu	LTC6254HMS#TRPBF Original	LTC6254HMS#TRPBF garantiert	LTC6254HMS#TRPBF RFQ	LTC6254HMS#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