



## LT1782HS6#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1782HS6#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1782HS6#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1090 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1782HS6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1090 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	45µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.075 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	225kHz
Strom - Eingangsruhe	8nA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1782
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1782HS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1782HS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1782HS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1782HS6#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1782HS5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-5	 <b>LT1782HS6#TRPBF.</b> LT LT SOT-23-6	 <b>LT1782HS6#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6	 <b>LT1782IS5#TR</b> LINEARTEC LINEARTEC SOT23-5
 <b>LT1782HS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-5	 <b>LT1782HS6#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6	 <b>LT1782IS5</b> LT LT1782IS5 LT	 <b>LT1782HS5#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-5

### heiße Teile

Mehr

LT1769CGN	LT1769CGN#TRPBF	LT1769CGN#TRPBF	D LT1769IFE#TR	LT1777CS
LT1777IS#PBF	LT1777IS#PBF	D LT1778EGN	LT1780CSW	LT1780CSW#TR
LT1780IN	LT1780ISW	LT1780ISW#PBF	LT1780ISW#PBF	LT1781CN
D LT1781CS	LT1781CSW	LT1782CS5	LT1782CS5#TR	LT1782CS5#TRPBF
LT1782CS5#TRPBF	LT1782CS5#TRPBF.	LT1782CS6#TR	LT1782CS6#TRPBF	LT1782CS6#TRPBF
LT1782HS6#TRPBF	LT1782IS5	D LT1782IS5#PBF	LT1782IS5#TRPBF	LT1782IS5#TRPBF
LT1782IS6	D LT1782IS6#PBF	LT1782IS6#TRPBF	LT1782IS6#TRPBF	LT1783CS5
LT1783CS5#PBF	LT1783CS5#TRPBF	LT1783CS5#TRPBF	LT1783CS6	LT1783CS6#TRPBF
LT1783CS6#TRPBF	LT1783HS5#PBF	LT1783HS5#TRPBF	D LT1783HS5#TRPBF	LT1783IS5#TR
LT1783IS5#TRPBF	LT1783IS5#TRPBF	LT1783IS6#TRPBF	LT1783IS6#TRPBF	LT1784CS5

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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