



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

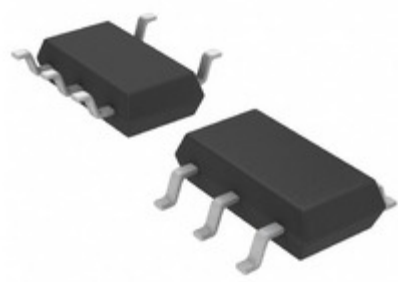


Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT1722IS5#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1722IS5#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1722IS5#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1323 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1722IS5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1323 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5
Serie	-
Strom - Versorgung	3.7mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	-
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	70 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200MHz
Strom - Eingangsruhe	40nA
Spannung - Eingangs-Offset	150μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1722
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1722IS5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1722IS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1722IS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1722IS5#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LT1722IS5</b> LINEAR LT1722IS5 LINEAR</p>	<p><b>LT1722IS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP VFB 200MHZ 8SO</p>	<p><b>LT1722CS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP VFB 200MHZ 8SO</p>	<p><b>LT1722IS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>
<p><b>LT1722IS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP VFB 200MHZ 8SO</p>	<p><b>LT1722IS5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>	<p><b>LT1722IS5#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>	<p><b>LT1723CMS8</b> LINEAR LT1723CMS8 LINEAR</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| LT1719IS8        | LT1719IS8#TRPBF  | LT1719IS8#TRPBF  | LT1720CDD#PBF    | LT1720CDD#PBF    |
| LT1720CMS8       | LT1720CMS8#TRPBF | LT1720CMS8#TRPBF | LT1720CS8        | LT1720CS8#TRPBF  |
| LT1720CS8#TRPBF  | LT1720IDD#PBF    | LT1720IDD#PBF    | LT1720IMS8#PBF   | LT1720IMS8#PBF   |
| LT1720IS8        | LT1720IS8#TR     | LT1720IS8#TRPBF  | LT1720IS8#TRPBF  | LT1721IGN#TRPBF  |
| LT1721IGN#TRPBF  | LT1722CS5        | LT1722CS5#TRPBF  | LT1722CS5#TRPBF  | LT1722IS5        |
| LT1722IS5#TRPBF  | LT1723CMS8       | LT1723CMS8#TRPBF | LT1723CMS8#TRPBF | LT1723CS8        |
| LT1723IMS8#TRPBF | LT1723IMS8#TRPBF | LT1725CGN        | LT1725CGN#TR     | LT1725CGN#TRPBF  |
| LT1725CGN#TRPBF  | LT1725CS         | LT1725IGN#TRPBF  | LT1725IGN#TRPBF  | LT1725IS         |
| LT1725IS#PBF     | LT1725IS#PBF     | LT1728ES5-3.3    | LT1734ES6        | LT1734ES6-4.2#TR |
| LT1735IGN        | LT1737CGN        | LT1737CGN#PBF    | LT1737CGN#PBF    | LT1737CGN#TR     |

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