

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1782HS6#TRMPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1782HS6#TRMPBF.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	0.075 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1782HS6#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	225kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	45µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	8nA
Basisteilenummer	LT1782
Verstärkertyp	General Purpose

LT1782HS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1782HS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1782HS6#TRMPBF 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 LT1782HS6#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Preis</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Bild</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Inventar</a>
<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LT1782HS6#TRMPBF Online bestellen</a>

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