



	<h2 style="color: red;">LT1782IS6#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1782IS6#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1782IS6#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3147 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1782IS6#TRPBF</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	3147 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	45µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	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)

LT1782IS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1782IS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1782IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1782IS6#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1783CS5#PBF</b> LINEAR LT1783CS5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1782IS6#PBF</b> LINEAR LT1782IS6#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1783CS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1782IS6#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6</p>
 <p><b>LT1782IS6</b> LT LT1782IS6 LT</p>	 <p><b>LT1783CS5</b> LT LT1783CS5 LT</p>	 <p><b>LT1782IS5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1782IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6</p>

### heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> <li>⊛ LT1780CSW</li> <li>⊣ LT1780ISW#PBF</li> <li>⊛ LT1782CS5#TR</li> <li>D LT1782CS6#TRPBF</li> <li>⇒ LT1782IS5#PBF</li> <li>⇒ LT1782IS6#TRPBF</li> <li>⊛ LT1783CS6</li> <li>⊣ LT1783HS5#TRPBF</li> <li>⊛ LT1783IS6#TRPBF</li> <li>⇒ LT1784CS6#TRPBF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ LT1780CSW#TR</li> <li>⊛ LT1781CN</li> <li>⊣ LT1782CS5#TRPBF</li> <li>⊛ LT1782CS6#TRPBF</li> <li>⇒ LT1782IS5#TRPBF</li> <li>⇒ LT1783CS5</li> <li>D LT1783CS6#TRPBF</li> <li>⊛ LT1783IS5#TR</li> <li>⊣ LT1784CS5</li> <li>⊛ LT1784CS6#TRPBF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ LT1780IN</li> <li>D LT1781CS</li> <li>⊛ LT1782CS5#TRPBF</li> <li>⊣ LT1782HS6#TRPBF</li> <li>⊛ LT1782IS5#TRPBF</li> <li>D LT1783CS5#PBF</li> <li>⇒ LT1783CS6#TRPBF</li> <li>⇒ LT1783IS5#TRPBF</li> <li>⊛ LT1784CS5#TRPBF</li> <li>⊣ LT1784IS5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>D LT1780ISW</li> <li>⇒ LT1781CSW</li> <li>⇒ LT1782CS5#TRPBF.</li> <li>⊛ LT1782HS6#TRPBF</li> <li>⊣ LT1782IS6</li> <li>⊛ LT1783CS5#TRPBF</li> <li>⇒ LT1783HS5#PBF</li> <li>⇒ LT1783IS5#TRPBF</li> <li>D LT1784CS5#TRPBF</li> <li>⊛ LT1784IS5#TRPBF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ LT1780ISW#PBF</li> <li>⇒ LT1782CS5</li> <li>⇒ LT1782CS6#TR</li> <li>⇒ LT1782IS5</li> <li>⇒ LT1782IS6#PBF</li> <li>⊣ LT1783CS5#TRPBF</li> <li>⇒ LT1783HS5#TRPBF</li> <li>⇒ LT1783IS6#TRPBF</li> <li>⇒ LT1784CS6</li> <li>⇒ LT1784IS5#TRPBF</li> </ul>
---	---	--	---	---

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