

## LT1812CS6#TRMPBF



**Part Number:** [LT1812CS6#TRMPBF](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6

**Datový list:** [LT1812](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT1812CS6#TRMPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	77150 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1812</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	400µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	TSOT-23-6
<b>rychlost přeběhu</b>	750 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	LT1812CS6#PBF LT1812CS6#PBF-ND
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	100MHz	<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit TSOT-23-6
<b>Proud - Supply</b>	3mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	900nA
<b>Číslo základní části</b>	LT1812	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 77150 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1812CS6#TRMPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810CMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812IS5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812CS5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810CMS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812CS6#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812IS5#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1813CDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812IS6#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810IMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1810IMS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 180MHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812IS6#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1812CS5#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1812CS6#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1812CS6#TRMPBF.	LT1812CS6#TRMPBF distributor	LT1812CS6#TRMPBF dodavatel	LT1812CS6#TRMPBF Cena
LT1812CS6#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LT1812CS6#TRMPBF Datasheet.	LT1812CS6#TRMPBF Stock.	koupit LT1812CS6#TRMPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1812CS6#TRMPBF.	AD LT1812CS6#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1812CS6#TRMPBF.	Analog Devices Inc. LT1812CS6#TRMPBF.
Analog Devices, Inc. LT1812CS6#TRMPBF.			