

**LMH6626MAX**

**COMPONENTS-WORLD.COM**

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

**Koupit LMH6626MAX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [LMH6626MAX](#)
**Výrobce** N/A

**Popis** IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC

**Datový list:**
**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)
**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	LMH6626MAX	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4518 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	100µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>rychlost přeběhu</b>	360 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	2	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	1.3GHz	<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
<b>Proud - Supply</b>	12mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	80mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	13µA	<b>Číslo základní části</b>	LMH6626
<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback	<b>-3 dB šířka pásma</b>	85MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4518 kusy LMH6626MAX 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**

	Část#: <a href="#">LMH6626MM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6628MAX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6628MA</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6624MA/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6628MA/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6626MA/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6628MAX</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6626MA</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6624MFX</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5		
	Část#: <a href="#">LMH6624MAX</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6626MAX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6624MF/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5		
	Část#: <a href="#">LMH6626MMX</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6624MA</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6626MMX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6624MF</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5		
	Část#: <a href="#">LMH6624MFX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ SOT23-5		
	Část#: <a href="#">LMH6629 MDC</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OP AMP VFB 1GHZ DIESALE		
	Část#: <a href="#">LMH6626MM/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.3GHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6624MAX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC		

**Související klíčová slova pro LMH6626MAX**

LMH6626MAX.	LMH6626MAX distributor	LMH6626MAX dodavatel	LMH6626MAX Cena
LMH6626MAX Stáhnout datasheet.	LMH6626MAX Datasheet.	LMH6626MAX Stock.	koupit LMH6626MAX.