

**LMH6619QMAKE/NOPB**

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

**Koupit LMH6619QMAKE/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [LMH6619QMAKE/NOPB](#)

**Výrobce** N/A

**Popis** IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC

**Datový list:**

**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>	LMH6619QMAKE/NOPB	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18882 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	100µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>rychlost přeběhu</b>	57 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>	Rail-to-Rail	<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	27 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	58MHz
<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	<b>Proud - Supply</b>	1.3mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	35mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1.5µA
<b>Číslo základní části</b>	LMH6619	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback
<b>-3 dB šířka pásma</b>	140MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 18882 kusy LMH6619QMAKE/NOPB 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="#">LMH6622 MDC</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OP AMP VFB 160MHZ DIESALE		
	Část#: <a href="#">LMH6612MA/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 130MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6618MKE/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 65MHZ RRO 6SOT		
	Část#: <a href="#">LMH6618MK/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 65MHZ RRO 6SOT		
	Část#: <a href="#">LMH6622MMX</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6622MM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6619QMAK/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6619QMAKX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6622MMX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6622MA/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6619MAX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6611MKX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 135MHZ RRO 6SOT		
	Část#: <a href="#">LMH6622MAX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6619MA/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6618MKX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 65MHZ RRO 6SOT		
	Část#: <a href="#">LMH6619MAE/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 58MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6622MAX</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6622MM/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">LMH6612MAX/NOPB</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP GP 130MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">LMH6622MA</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ 8SOIC		

**Související klíčová slova pro LMH6619QMAKE/NOPB**

LMH6619QMAKE/NOPB.	LMH6619QMAKE/NOPB distributor	LMH6619QMAKE/NOPB dodavatel	LMH6619QMAKE/NOPB Cena
LMH6619QMAKE/NOPB Stáhnout datasheet.	LMH6619QMAKE/NOPB Datasheet.	LMH6619QMAKE/NOPB Stock.	koupit LMH6619QMAKE/NOPB.